

樓下連中千餘呎中 產利甚厚(原日新光酒樓)  
 敬德商業大廈  
 交通方便 管理完善  
 開始招租!  
 本年八月底入伙  
 實用面積每呎由\$4起(大小單位均有)  
 知租處:  
 今大廈地下 電話:5-444084

**昌茂**  
司公鏡眼

樓二行總港香號七十五中道大港香  
一八〇五四二・五：話電

樓二行總龍九號九〇六道敦彌龍九  
五二五九一三・五：話電

謹詹於公曆一九七三年六月九日  
(星期六)下午為惠傑在美  
國紐約市聖雲仙教堂舉行結婚  
典禮謹此敬告

諸親友

蔡崔源 敬啟  
連楚華

我倆在九龍婚姻註冊署舉行結  
婚典禮經於一九七三年六月七日宴客  
次日往台灣旅行渡蜜月特此

謹詹一九七三年六月十一日（星  
為本公司啟業是日下午三時至十  
行開幕儀式敬備酒會恭請  
光臨指導

期一  
時舉



# 瑞典外長指出

## 北京集中力量 應付蘇聯威脅

### 改變外交政策針對蘇聯動態

【中央社華盛頓八日電】瑞典外交部長奧爾斯泰德，今日在華盛頓發表談話，指出北京政府正集中力量，以應付蘇聯之威脅。奧氏稱，瑞典政府正密切注意蘇聯之動向，並已決定改變其外交政策，以適應當前之國際形勢。奧氏並稱，瑞典政府將與美國及其他盟國合作，以維護北亞之和平與穩定。

## 擴大調查委會 處理水門事件

### 尼克遜要求清除水門事件文件

【華盛頓八日電】尼克遜總統今日要求擴大調查委員會，以處理水門事件。尼克遜並要求該委員會清除所有與水門事件有關之文件。調查委員會主席福特今日表示，他將遵照尼克遜之指示，擴大調查委員會之權力，以確保水門事件之真相大白。

## 保證實現社會福利五年計劃

### 蘇聯要求日首相延緩訪問的透視

【莫斯科八日電】蘇聯政府今日表示，將保證實現其社會福利五年計劃。蘇聯政府並稱，該計劃將為蘇聯人民提供更高水平之社會福利。此外，蘇聯政府今日亦對日本首相田中角榮之訪問表示關注，並稱蘇聯政府將密切注意日本之動向。

## 冰島不參加北約國防部長會議

【雷克雅未克八日電】冰島政府今日表示，將不參加北約國防部長會議。冰島政府稱，該國政府正考慮其加入北約之利弊，並決定暫不參加此次會議。



羅斯福演說指出  
北京防蘇攻擊  
爭取美國合作

【中央社華盛頓八日電】羅斯福總統今日在華盛頓發表談話，指出北京政府正防範蘇聯之攻擊，並爭取美國之合作。羅斯福稱，美國將與中國及其他盟國合作，以維護北亞之和平與穩定。

## 美蘇合作動用百億美元

【華盛頓八日電】美國政府今日表示，將與蘇聯合作，動用百億美元，以開發西伯利亞之天然資源。美國政府稱，該計劃將為美國提供大量之能源，並促進美國之經濟發展。

## 法蘭西元帥辭職

【巴黎八日電】法蘭西元帥今日宣佈辭職。元帥稱，他已無法繼續履行其職務，並決定辭職。法國政府今日表示，將接受元帥之辭職，並任命新元帥。

## 印尼南韓協商建立

【雅加達八日電】印尼與南韓今日達成協議，建立協商關係。雙方政府稱，該協議將促進兩國之經濟合作與文化交流。

## 亞遠會亞洲新組織

【東京八日電】亞洲遠東會議今日宣佈成立亞洲新組織。該組織將為亞洲各國提供一個合作之平台，並促進亞洲之和平與穩定。

【華盛頓八日電】美國政府今日表示，將與蘇聯合作，開發西伯利亞之天然資源。美國政府稱，該計劃將為美國提供大量之能源，並促進美國之經濟發展。

【巴黎八日電】法蘭西元帥今日宣佈辭職。元帥稱，他已無法繼續履行其職務，並決定辭職。法國政府今日表示，將接受元帥之辭職，並任命新元帥。

【雅加達八日電】印尼與南韓今日達成協議，建立協商關係。雙方政府稱，該協議將促進兩國之經濟合作與文化交流。

【東京八日電】亞洲遠東會議今日宣佈成立亞洲新組織。該組織將為亞洲各國提供一個合作之平台，並促進亞洲之和平與穩定。

【華盛頓八日電】美國政府今日表示，將與蘇聯合作，開發西伯利亞之天然資源。美國政府稱，該計劃將為美國提供大量之能源，並促進美國之經濟發展。

【巴黎八日電】法蘭西元帥今日宣佈辭職。元帥稱，他已無法繼續履行其職務，並決定辭職。法國政府今日表示，將接受元帥之辭職，並任命新元帥。

【雅加達八日電】印尼與南韓今日達成協議，建立協商關係。雙方政府稱，該協議將促進兩國之經濟合作與文化交流。

【東京八日電】亞洲遠東會議今日宣佈成立亞洲新組織。該組織將為亞洲各國提供一個合作之平台，並促進亞洲之和平與穩定。

【華盛頓八日電】美國政府今日表示，將與蘇聯合作，開發西伯利亞之天然資源。美國政府稱，該計劃將為美國提供大量之能源，並促進美國之經濟發展。

【巴黎八日電】法蘭西元帥今日宣佈辭職。元帥稱，他已無法繼續履行其職務，並決定辭職。法國政府今日表示，將接受元帥之辭職，並任命新元帥。

【雅加達八日電】印尼與南韓今日達成協議，建立協商關係。雙方政府稱，該協議將促進兩國之經濟合作與文化交流。

【東京八日電】亞洲遠東會議今日宣佈成立亞洲新組織。該組織將為亞洲各國提供一個合作之平台，並促進亞洲之和平與穩定。

【華盛頓八日電】美國政府今日表示，將與蘇聯合作，開發西伯利亞之天然資源。美國政府稱，該計劃將為美國提供大量之能源，並促進美國之經濟發展。

【巴黎八日電】法蘭西元帥今日宣佈辭職。元帥稱，他已無法繼續履行其職務，並決定辭職。法國政府今日表示，將接受元帥之辭職，並任命新元帥。

【雅加達八日電】印尼與南韓今日達成協議，建立協商關係。雙方政府稱，該協議將促進兩國之經濟合作與文化交流。

【東京八日電】亞洲遠東會議今日宣佈成立亞洲新組織。該組織將為亞洲各國提供一個合作之平台，並促進亞洲之和平與穩定。

【華盛頓八日電】美國政府今日表示，將與蘇聯合作，開發西伯利亞之天然資源。美國政府稱，該計劃將為美國提供大量之能源，並促進美國之經濟發展。

【巴黎八日電】法蘭西元帥今日宣佈辭職。元帥稱，他已無法繼續履行其職務，並決定辭職。法國政府今日表示，將接受元帥之辭職，並任命新元帥。

【雅加達八日電】印尼與南韓今日達成協議，建立協商關係。雙方政府稱，該協議將促進兩國之經濟合作與文化交流。

【東京八日電】亞洲遠東會議今日宣佈成立亞洲新組織。該組織將為亞洲各國提供一個合作之平台，並促進亞洲之和平與穩定。

【華盛頓八日電】美國政府今日表示，將與蘇聯合作，開發西伯利亞之天然資源。美國政府稱，該計劃將為美國提供大量之能源，並促進美國之經濟發展。

【巴黎八日電】法蘭西元帥今日宣佈辭職。元帥稱，他已無法繼續履行其職務，並決定辭職。法國政府今日表示，將接受元帥之辭職，並任命新元帥。

【雅加達八日電】印尼與南韓今日達成協議，建立協商關係。雙方政府稱，該協議將促進兩國之經濟合作與文化交流。

【東京八日電】亞洲遠東會議今日宣佈成立亞洲新組織。該組織將為亞洲各國提供一個合作之平台，並促進亞洲之和平與穩定。



# 紐西蘭總理聲言不承認

## 法所定百廿哩核試禁區範圍

### 將派砲艇駛近法國十二哩領海邊緣 兩艘抗議船已在試爆區附近游弋

【合衆社倫敦八日電】紐西蘭總理麥克萊今日對記者說：紐西蘭政府不承認法國所定在太平洋核試禁區範圍內，距海岸一百二十哩的禁試範圍。麥克萊說：紐西蘭政府將派兩艘抗議船駛近法國十二哩領海邊緣，以抗議法國在該區進行核試。他又說：紐西蘭政府將派兩艘抗議船駛近法國十二哩領海邊緣，以抗議法國在該區進行核試。他又說：紐西蘭政府將派兩艘抗議船駛近法國十二哩領海邊緣，以抗議法國在該區進行核試。

# 四地區合作活動

## 決定仍繼續進行

### 南韓總統與印尼外長正商談 有關亞洲新地區性組織問題

【合衆社東京八日電】南韓總統朴正熙與印尼外長蘇達爾摩今日在東京會晤，商談有關亞洲新地區性組織問題。據悉，雙方將繼續進行四地區合作活動。此外，南韓總統亦將與日本首相會晤，商談有關亞洲新地區性組織問題。

# 日通產相失言

## 在野黨追擊

【合衆社東京八日電】日本通產省大臣大塚公平今日在議會發表講話時，失言稱：日本將與美國合作，在太平洋地區建立一個新地區性組織。此言一出，在野黨立即展開追擊，指責大塚失言，並指責日本政府企圖在太平洋地區建立一個新地區性組織，以對抗中國。

# 何子一

## 白蝕

何子一，原名何子一，廣東人，現居香港。其作品《白蝕》描寫了社會底層人民的生活，揭露了社會黑暗，具有強烈的批判精神。

# 許仁補腎丸

專治腎虛、腰酸背痛、頭暈目眩、耳鳴眼花、陽痿早洩、遺精滑精、月經不調、赤白帶下、子宮虛冷、不孕症等。每瓶售價八元，一百一十九元。各大藥房均有代售。

### 日本運輸工人要求改善工作條件 半日罷工

【美聯社東京八日電】日本運輸工人今日舉行半日罷工，要求改善工作條件。罷工導致日本全國交通陷入混亂，許多火車和飛機被迫取消。工會表示，如果資方不滿足工人的要求，將繼續罷工。

# 投資四億餘台幣

## 在印尼開發森林

【合衆社台北八日電】中華民國政府今日宣佈，將在印尼開發森林，投資金額達四億餘台幣。此項投資旨在開發印尼豐富的森林資源，促進當地經濟發展。開發工作將由台灣企業負責，並與印尼政府合作進行。

# 紐約

## 座慶點十早特加明

### 記險歷貓小

小貓歷險記，一部精彩的冒險電影，將於明日（九日）上午十時在紐約舉行座慶活動。歡迎各界人士參加。

### 在希臘屠殺猶太人紀念所默哀 西德總理布蘭德 首次訪問以色列

【合衆社柏林八日電】西德總理布蘭德今日在希臘舉行紀念活動，悼念在二戰期間被屠殺的猶太人。布蘭德表示，德國政府將盡一切努力，防止類似慘劇再次發生。此外，布蘭德還將首次訪問以色列，與以色列總理會晤。

# 泰國

## 將引起高棉爭執

【合衆社曼谷八日電】泰國政府今日宣佈，將在湄公河三角洲地區進行開發，這將引起高棉的強烈反對。高棉政府認為，泰國的開發活動將侵犯高棉領土，並破壞當地的生態環境。雙方在該地區的爭執已持續多年，目前尚未有解決的跡象。

# 泰國

## 情色响尾蛇

### 看宜不童兒

泰國電影《情色响尾蛇》將於今日上映。該片描寫了社會底層人民的生活，具有強烈的批判精神。歡迎各界人士觀看。

### 都麗華麗

今日上映，精彩紛呈，不容錯過。主演：金、山、天、母、女、與、金、山、天、母、女、與。

# 台灣

## 將引起高棉爭執

【合衆社台北八日電】台灣政府今日宣佈，將在湄公河三角洲地區進行開發，這將引起高棉的強烈反對。高棉政府認為，台灣的開發活動將侵犯高棉領土，並破壞當地的生態環境。雙方在該地區的爭執已持續多年，目前尚未有解決的跡象。

# 泰國

## 情色响尾蛇

### 看宜不童兒

泰國電影《情色响尾蛇》將於今日上映。該片描寫了社會底層人民的生活，具有強烈的批判精神。歡迎各界人士觀看。

### 都麗華麗

今日上映，精彩紛呈，不容錯過。主演：金、山、天、母、女、與、金、山、天、母、女、與。

# 黃

## 陷阱

今日上映，精彩紛呈，不容錯過。主演：金、山、天、母、女、與、金、山、天、母、女、與。

# 泰國

## 情色响尾蛇

### 看宜不童兒

泰國電影《情色响尾蛇》將於今日上映。該片描寫了社會底層人民的生活，具有強烈的批判精神。歡迎各界人士觀看。

### 都麗華麗

今日上映，精彩紛呈，不容錯過。主演：金、山、天、母、女、與、金、山、天、母、女、與。

# 香港

## 法律彙編

香港法律彙編，內容豐富，是法律愛好者的必備之書。歡迎各界人士購買。

# 泰國

## 情色响尾蛇

### 看宜不童兒

泰國電影《情色响尾蛇》將於今日上映。該片描寫了社會底層人民的生活，具有強烈的批判精神。歡迎各界人士觀看。

### 都麗華麗

今日上映，精彩紛呈，不容錯過。主演：金、山、天、母、女、與、金、山、天、母、女、與。

# 香港

## 法律彙編

香港法律彙編，內容豐富，是法律愛好者的必備之書。歡迎各界人士購買。

# 泰國

## 情色响尾蛇

### 看宜不童兒

泰國電影《情色响尾蛇》將於今日上映。該片描寫了社會底層人民的生活，具有強烈的批判精神。歡迎各界人士觀看。

### 都麗華麗

今日上映，精彩紛呈，不容錯過。主演：金、山、天、母、女、與、金、山、天、母、女、與。

# 香港

## 法律彙編

香港法律彙編，內容豐富，是法律愛好者的必備之書。歡迎各界人士購買。

# 泰國

## 情色响尾蛇

### 看宜不童兒

泰國電影《情色响尾蛇》將於今日上映。該片描寫了社會底層人民的生活，具有強烈的批判精神。歡迎各界人士觀看。







# 本港新聞

## 「大好彩」與「敬義」兩幫人馬衝突 戲院內演出慘劇 一人被刺刺堂喪命 一人重傷逃出

【本報訊】昨晚九時，九龍新豐戲院內發生一宗慘劇，兩名幫派人士在戲院內發生衝突，其中一人被刺死，另一人重傷逃出。警方接報後，隨即趕到現場，將兩名涉案人士拘捕，並展開調查。

據悉，兩名涉案人士分別為「大好彩」幫派的陳某及「敬義」幫派的李某。兩人因爭執在戲院內發生衝突，陳某持刀向李某胸腹部連刺數刀，李某隨即倒地不起。陳某在混亂中逃離現場，警方在附近將其拘捕。

警方表示，兩名涉案人士均為二十多歲，目前正接受進一步調查。死者的身份目前尚未確定，警方呼籲知情者提供線索。

## 輔警集訓結業檢閱 太平紳士岑維休先生主禮 讚揚輔警協助撲滅暴力罪行 呼籲青年參加輔警服務社會

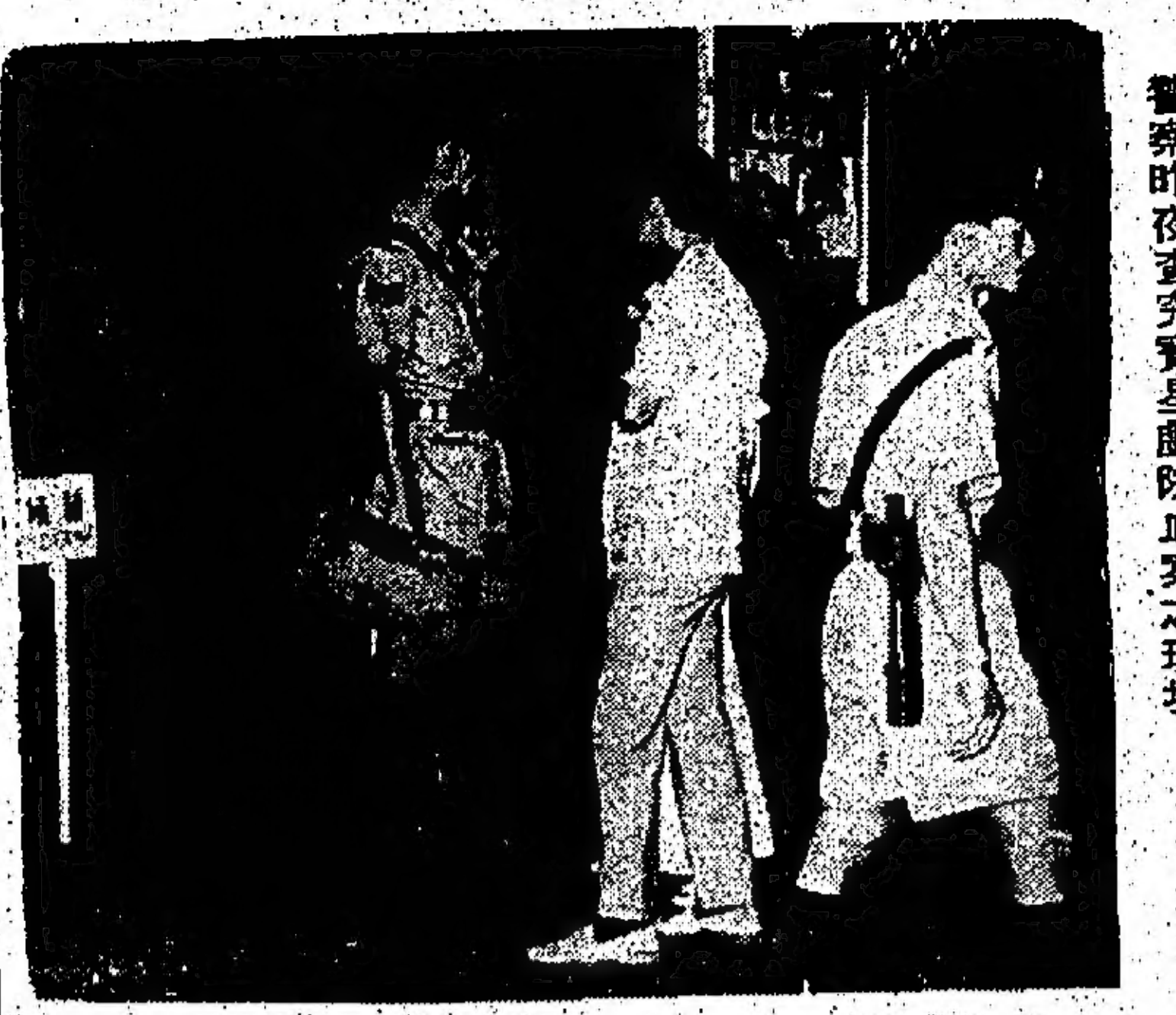
【本報訊】香港輔警訓練學校畢業生，於昨晚在維多利亞公園舉行結業檢閱。太平紳士岑維休先生擔任主禮嘉賓，讚揚輔警在過去一年中表現優異，協助警方打擊暴力犯罪。岑先生並呼籲更多青年加入輔警行列，為社會服務。

檢閱儀式由副校長主持，多位政府官員及社會人士出席。畢業生們在檢閱中展示了他們的訓練成果，包括隊形變換、警棍操等。岑維休先生在致辭時表示，輔警是香港治安的重要一環，他們的辛勤工作為市民的安全做出了巨大貢獻。

## 兒童健康比賽 港九兩區

【本報訊】由香港及九龍兩區聯合舉辦的兒童健康比賽，將於本週末在九龍新豐戲院舉行。比賽旨在提高兒童對健康的關注，並促進兩區兒童之間的交流與友誼。

比賽項目包括體操、舞蹈、歌唱等。參賽兒童來自兩區各小學，他們將在舞台上展示他們的才藝。主辦單位表示，希望通過這次比賽，讓兒童們了解健康的重要性，並鼓勵他們積極參與體育活動。



兒童健康比賽，港九兩區聯合舉辦。圖為參賽兒童在舞台上表演。

## 廿一屆工展 開幕日十一月二十 結束月一約出展

【本報訊】由香港貿易發展局主辦的第十九屆國際工業貿易展覽會，將於十一月二十日開幕。展覽會將為期一個月，屆時將有來自世界各地的數千家廠商參加，展示最新的工業產品及技術。

展覽會的主題為「工業與貿易的發展」，旨在促進全球工業貿易的交流與合作。參展商將包括製造業、服務業及高科技行業的代表。展覽會期間還將舉行多場研討會及講座，探討工業發展的趨勢與挑戰。

## 汽車翻下淡水湖 一對男女皆罹難

【本報訊】昨晚九時，一輛載有兩名乘客的汽車在淡水湖邊發生翻車事故，車上兩人不幸罹難。警方接報後，隨即趕到現場，並將事故車輛吊起進行調查。

據初步調查，事故原因可能是由於車輛在行駛過程中失控，導致翻入湖中。目前，警方正對事故原因進行進一步調查，並呼籲目擊者提供線索。

## 將來新例可建樓宇面積比率減低 無異使土地價值抬高

【本報訊】地政總局正考慮實施新的樓宇面積比率限制，以控制城市發展。新例將導致可建樓宇面積減少，從而推高土地價值。地政總局表示，新例旨在促進土地的合理利用，並提高城市規劃的質量。

根據新例，不同類型的土地將面臨不同的面積比率限制。這意味著在相同面積的土地上，可建的樓宇面積將減少。地政總局表示，新例將有助於緩解城市擁擠問題，並提高建築物的質量。

## 政府加強與民衆接觸 深入了解民意輿情 徐淦奉委要職主持此項工作

【本報訊】政府決定加強與民衆的接觸，以深入了解民意輿情。徐淦奉委主持此項工作，將負責收集民衆對政府政策的意見，並向政府提供參考。政府表示，加強與民衆的溝通是改善政府工作的重要一環。

徐淦在接見傳媒時表示，政府將通過多種渠道收集民意，包括舉行諮詢會、民意調查等。他強調，政府將認真對待民衆的意見，並根據實際情況調整政策。政府希望通過這次工作，能夠更好地服務民衆，提高政府的公信力和效率。



徐淦奉委主持政府加強與民衆接觸的工作。圖為徐淦的肖像。

## 一九七三年新版 香港年鑑詳載 居住各種資料

【本報訊】一九七三年新版《香港年鑑》已出版，其中詳載了香港的居住情況。年鑑提供了有關房屋供應、租金水平及居住環境的詳細數據，為政府及社會各界提供參考。年鑑還介紹了香港的社會、經濟及文化發展情況。

根據年鑑數據，香港的房屋供應在過去一年中有所增加，但租金水平仍然較高。年鑑指出，政府應繼續關注住房問題，並採取措施改善居住環境。年鑑還提到，香港的社會治安良好，經濟持續發展，文化活動豐富。

### 1973 香港年鑑

全書四冊 有萬羅包內容

作為你的案頭顧問

每冊港幣拾五元

香港李鴻道一〇六至一〇八號電話五二二九〇八一

中區辦事處：香港中區皇后大道中電話五二二九〇八一

旺角辦事處：旺角上海街四九七號電話三三八〇七四九

### 大開眼界 畢生難忘

華僑日報 聯合主辦

歐洲旅行團第二團

全團廿九人 第三團：七月三日至七月廿一日

第四團：八月七日至八月廿四日

歐洲旅行團第二團，行程豐富，包括歐洲十個國家的文化藝術與科學成就，數十個世界名城的歷史勝蹟和現代文明。均可在這次旅行中盡覽無遺。本團將由資深導遊陪同，並提供一流服務。

費用包括來回機票、一流酒店、早、午、晚三餐以及各項旅遊交通費。

報名處：香港中區皇后大道中電話五二二九〇八一

華僑日報中區辦事處

### 市局謝各方協助 港督蒞臨參加酒會

【本報訊】香港市政局昨日舉行酒會，感謝各界人士對市政局工作的支持。港督蒞臨參加酒會，並與各界人士交談。市政局表示，將繼續努力，為市民提供更好的服務。

酒會由市政局局長主持，多位政府官員及社會人士出席。港督在致辭時表示，市政局在過去一年中做出了傑出貢獻，他對此表示讚賞。他還表示，市政局將繼續致力於改善城市環境，提高市民的生活質量。

### 香港年鑑 案頭顧問

每冊港幣拾五元

香港李鴻道一〇六至一〇八號電話五二二九〇八一

中區辦事處：香港中區皇后大道中電話五二二九〇八一

旺角辦事處：旺角上海街四九七號電話三三八〇七四九

### 大開眼界 畢生難忘

華僑日報 聯合主辦

歐洲旅行團第二團

全團廿九人 第三團：七月三日至七月廿一日

第四團：八月七日至八月廿四日

歐洲旅行團第二團，行程豐富，包括歐洲十個國家的文化藝術與科學成就，數十個世界名城的歷史勝蹟和現代文明。均可在這次旅行中盡覽無遺。本團將由資深導遊陪同，並提供一流服務。

費用包括來回機票、一流酒店、早、午、晚三餐以及各項旅遊交通費。

報名處：香港中區皇后大道中電話五二二九〇八一

華僑日報中區辦事處

### 名揚四海

華僑日報創刊四十八週年紀念

雷福康敬賀

永慶行敬賀

華僑日報創刊四十八週年紀念，名揚四海。雷福康、永慶行敬賀。



# 新聞

## 交通處已加緊清理 積壓待考駕駛執照

【本報訊】交通處為清理積壓待考駕駛執照，已加緊清理工作。該處發言人表示，目前積壓待考執照數量龐大，已嚴重影響執照發放工作。為解決此問題，該處已採取多項措施，包括增加考試名額、縮短候考時間等。目前，清理工作正有條不紊地進行中，預計在近期內可將積壓執照數量大幅減少。

## 一名警官拒絕解釋 其太太已提交報告書當局將作進一步處理

【本報訊】一名警官因拒絕解釋其太太提交報告書一事，引起社會關注。據悉，該名警官在面對媒體詢問時，拒絕提供相關信息，並表示其太太提交報告書是私人行為，與其職務無關。然而，當局表示將對此進行進一步調查，以確保公務員行為的透明度和公正性。

## 英年嗟逝世！ 黃江森律師出殯

【本報訊】著名律師黃江森先生，因患重病，於近日不幸逝世。黃先生生前在法律界享有盛譽，曾參與多起重大案件的審理。他的去世，是法律界的重大損失。黃先生的出殯儀式將於近日舉行，屆時將有眾多法律界人士和親友參加。

## 只因薪酬太低 警員招募不足

【本報訊】由於薪酬水平偏低，目前警員招募工作面臨嚴重不足的問題。警方發言人表示，目前的薪酬水平無法吸引足夠的優秀人才加入警隊，導致警隊規模縮小，影響了正常的執法工作。為了改善這一情況，警方正在研究提高薪酬的方案，並計劃在未來進行調整。

## 青年暑期康樂活動計劃 徵求大量志願工作人員

【本報訊】為豐富青少年的暑期生活，有關部門已制定暑期康樂活動計劃，並徵求大量志願工作人員。該計劃包括多種形式的康樂活動，如體育比賽、文藝表演等。志願工作人員將負責活動的組織和實施工作。有意參加者請儘快報名。

## 令免任府港 黃竹坑增建 遊樂場地八處

【本報訊】香港政府決定在黃竹坑地區增建八處遊樂場地，以滿足當地居民的休閒需求。該項計劃已獲得批准，並已開始動工。新設的遊樂場地將包括兒童遊樂區、健身區等，將進一步完善該地區的公共設施。

## 位於觀塘及上海街 三幅官地拍賣

【本報訊】位於觀塘及上海街附近的三幅官地，將於近日公開拍賣。這三幅官地面積較大，位置優越，適合用於商業開發或住宅建設。有意競標者請於拍賣前向有關部門查詢詳情。

## 永隆銀行支持減罪 捐出警笛十五萬個

【本報訊】永隆銀行為支持社會公益事業，特別捐出十五萬個警笛，以支持警方打擊犯罪工作。該項捐贈體現了銀行對社會的責任感，也為警方的工作提供了有力支持。

## 香港科學管理協會 酒會聯歡增進友誼

【本報訊】香港科學管理協會日前舉行聯歡酒會，增進會員之間的友誼。酒會吸引了眾多會員參加，現場氣氛熱烈。協會表示，將繼續致力於科學管理的研究和推廣工作。

## 製衣廠出讓

【本報訊】現有製衣廠一間，設備齊全，環境優美，有意出讓。該廠位於交通便利的地區，適合用於生產或辦公。有意者請洽相關負責人。

## 城市設計條例（香港法例第一三三章）

【本報訊】城市設計條例（香港法例第一三三章）已正式生效。該條例旨在規範城市設計，提升城市形象。條例涵蓋了建築設計、景觀設計等多個方面，對城市發展具有重要意義。

## 城市設計條例（香港法例第一三三章）

【本報訊】城市設計條例（香港法例第一三三章）已正式生效。該條例旨在規範城市設計，提升城市形象。條例涵蓋了建築設計、景觀設計等多個方面，對城市發展具有重要意義。

## 城市設計條例（香港法例第一三三章）

【本報訊】城市設計條例（香港法例第一三三章）已正式生效。該條例旨在規範城市設計，提升城市形象。條例涵蓋了建築設計、景觀設計等多個方面，對城市發展具有重要意義。

## 城市設計條例（香港法例第一三三章）

【本報訊】城市設計條例（香港法例第一三三章）已正式生效。該條例旨在規範城市設計，提升城市形象。條例涵蓋了建築設計、景觀設計等多個方面，對城市發展具有重要意義。

## 城市設計條例（香港法例第一三三章）

【本報訊】城市設計條例（香港法例第一三三章）已正式生效。該條例旨在規範城市設計，提升城市形象。條例涵蓋了建築設計、景觀設計等多個方面，對城市發展具有重要意義。

## 城市設計條例（香港法例第一三三章）

【本報訊】城市設計條例（香港法例第一三三章）已正式生效。該條例旨在規範城市設計，提升城市形象。條例涵蓋了建築設計、景觀設計等多個方面，對城市發展具有重要意義。

【本報訊】城市設計條例（香港法例第一三三章）已正式生效。該條例旨在規範城市設計，提升城市形象。條例涵蓋了建築設計、景觀設計等多個方面，對城市發展具有重要意義。

## 香港政府公佈 海軍處佈告

【本報訊】香港政府公佈海軍處佈告，內容涉及海軍設施的維護和安全管理。佈告要求相關單位加強對海軍設施的保護，嚴禁任何破壞行為。違反規定者將依法嚴懲。

## 更正：香港大九百貨公司招請職員

【本報訊】香港大九百貨公司招請職員一則廣告，因信息不全，特此更正。該公司目前正招請多名銷售人員，待遇優厚。有意者請重新關注該公司的招聘啟事。

## 謝

先夫何福慶君之喪事，承蒙各位親友蒞臨弔唁，並惠賜輓聯，高誼隆情，感銘五內。喪事已畢，特此鳴謝。

## 謝

先夫何福慶君之喪事，承蒙各位親友蒞臨弔唁，並惠賜輓聯，高誼隆情，感銘五內。喪事已畢，特此鳴謝。

## 謝

先夫何福慶君之喪事，承蒙各位親友蒞臨弔唁，並惠賜輓聯，高誼隆情，感銘五內。喪事已畢，特此鳴謝。

## 謝

先夫何福慶君之喪事，承蒙各位親友蒞臨弔唁，並惠賜輓聯，高誼隆情，感銘五內。喪事已畢，特此鳴謝。

## 謝

先夫何福慶君之喪事，承蒙各位親友蒞臨弔唁，並惠賜輓聯，高誼隆情，感銘五內。喪事已畢，特此鳴謝。

## 謝

先夫何福慶君之喪事，承蒙各位親友蒞臨弔唁，並惠賜輓聯，高誼隆情，感銘五內。喪事已畢，特此鳴謝。

先夫何福慶君之喪事，承蒙各位親友蒞臨弔唁，並惠賜輓聯，高誼隆情，感銘五內。喪事已畢，特此鳴謝。

## 漁農處公告

【本報訊】漁農處公告，內容涉及漁業資源的保護和漁民權益的維護。公告要求漁民遵守相關規定，不得過度捕撈。違反規定者將依法嚴懲。

## 城市設計條例（香港法例第一三三章）

【本報訊】城市設計條例（香港法例第一三三章）已正式生效。該條例旨在規範城市設計，提升城市形象。條例涵蓋了建築設計、景觀設計等多個方面，對城市發展具有重要意義。

## 城市設計條例（香港法例第一三三章）

【本報訊】城市設計條例（香港法例第一三三章）已正式生效。該條例旨在規範城市設計，提升城市形象。條例涵蓋了建築設計、景觀設計等多個方面，對城市發展具有重要意義。

## 城市設計條例（香港法例第一三三章）

【本報訊】城市設計條例（香港法例第一三三章）已正式生效。該條例旨在規範城市設計，提升城市形象。條例涵蓋了建築設計、景觀設計等多個方面，對城市發展具有重要意義。

## 城市設計條例（香港法例第一三三章）

【本報訊】城市設計條例（香港法例第一三三章）已正式生效。該條例旨在規範城市設計，提升城市形象。條例涵蓋了建築設計、景觀設計等多個方面，對城市發展具有重要意義。

## 城市設計條例（香港法例第一三三章）

【本報訊】城市設計條例（香港法例第一三三章）已正式生效。該條例旨在規範城市設計，提升城市形象。條例涵蓋了建築設計、景觀設計等多個方面，對城市發展具有重要意義。

## 城市設計條例（香港法例第一三三章）

【本報訊】城市設計條例（香港法例第一三三章）已正式生效。該條例旨在規範城市設計，提升城市形象。條例涵蓋了建築設計、景觀設計等多個方面，對城市發展具有重要意義。

## 城市設計條例（香港法例第一三三章）

【本報訊】城市設計條例（香港法例第一三三章）已正式生效。該條例旨在規範城市設計，提升城市形象。條例涵蓋了建築設計、景觀設計等多個方面，對城市發展具有重要意義。

【本報訊】城市設計條例（香港法例第一三三章）已正式生效。該條例旨在規範城市設計，提升城市形象。條例涵蓋了建築設計、景觀設計等多個方面，對城市發展具有重要意義。

## 香港政府公佈 海軍處佈告

【本報訊】香港政府公佈海軍處佈告，內容涉及海軍設施的維護和安全管理。佈告要求相關單位加強對海軍設施的保護，嚴禁任何破壞行為。違反規定者將依法嚴懲。

## 更正：香港大九百貨公司招請職員

【本報訊】香港大九百貨公司招請職員一則廣告，因信息不全，特此更正。該公司目前正招請多名銷售人員，待遇優厚。有意者請重新關注該公司的招聘啟事。

## 謝

先夫何福慶君之喪事，承蒙各位親友蒞臨弔唁，並惠賜輓聯，高誼隆情，感銘五內。喪事已畢，特此鳴謝。

## 謝

先夫何福慶君之喪事，承蒙各位親友蒞臨弔唁，並惠賜輓聯，高誼隆情，感銘五內。喪事已畢，特此鳴謝。

## 謝

先夫何福慶君之喪事，承蒙各位親友蒞臨弔唁，並惠賜輓聯，高誼隆情，感銘五內。喪事已畢，特此鳴謝。

## 謝

先夫何福慶君之喪事，承蒙各位親友蒞臨弔唁，並惠賜輓聯，高誼隆情，感銘五內。喪事已畢，特此鳴謝。

## 謝

先夫何福慶君之喪事，承蒙各位親友蒞臨弔唁，並惠賜輓聯，高誼隆情，感銘五內。喪事已畢，特此鳴謝。

## 謝

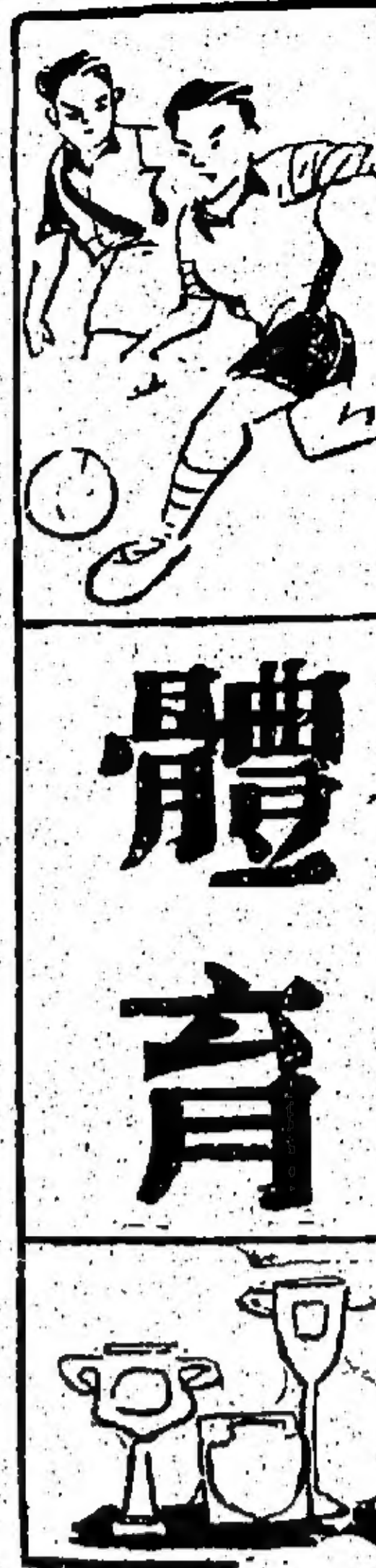
先夫何福慶君之喪事，承蒙各位親友蒞臨弔唁，並惠賜輓聯，高誼隆情，感銘五內。喪事已畢，特此鳴謝。

先夫何福慶君之喪事，承蒙各位親友蒞臨弔唁，並惠賜輓聯，高誼隆情，感銘五內。喪事已畢，特此鳴謝。









# 體育

## 甲組足球聯賽今兩仗

## 南華大戰流浪

### 星島決鬥消防

今日甲組足球聯賽，南華對流浪，星島對消防，兩場精彩對決，將於下午三時在跑馬地草地球場舉行。南華隊在上一場比賽中，以二比零擊敗了東方隊，目前積分領先。流浪隊則在上一場比賽中以一比零擊敗了星島隊。星島隊在上一場比賽中以二比零擊敗了消防隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

（南華）南華隊在上一場比賽中，以二比零擊敗了東方隊，目前積分領先。流浪隊則在上一場比賽中以一比零擊敗了星島隊。星島隊在上一場比賽中以二比零擊敗了消防隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

（星島）星島隊在上一場比賽中以二比零擊敗了消防隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

（消防）消防隊在上一場比賽中以二比零擊敗了星島隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

（流浪）流浪隊在上一場比賽中以一比零擊敗了星島隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

（東方）東方隊在上一場比賽中以二比零擊敗了南華隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

（星島）星島隊在上一場比賽中以二比零擊敗了消防隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

（消防）消防隊在上一場比賽中以二比零擊敗了星島隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

（流浪）流浪隊在上一場比賽中以一比零擊敗了星島隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

（東方）東方隊在上一場比賽中以二比零擊敗了南華隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

（星島）星島隊在上一場比賽中以二比零擊敗了消防隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

## 東昇狂勝東方

### 四比〇積奇無心戀戰門戶大

昨日甲組足球聯賽，東昇對東方，東昇以四比零狂勝東方。東昇隊在比賽中表現出色，攻入四球，而東方隊則未能取得任何進球。東昇隊在比賽中表現出色，攻入四球，而東方隊則未能取得任何進球。

（東昇）東昇隊在比賽中表現出色，攻入四球，而東方隊則未能取得任何進球。東昇隊在比賽中表現出色，攻入四球，而東方隊則未能取得任何進球。

（東方）東方隊在比賽中未能取得任何進球。東昇隊在比賽中表現出色，攻入四球，而東方隊則未能取得任何進球。

（星島）星島隊在上一場比賽中以二比零擊敗了消防隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

（消防）消防隊在上一場比賽中以二比零擊敗了星島隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

（流浪）流浪隊在上一場比賽中以一比零擊敗了星島隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

（東方）東方隊在上一場比賽中以二比零擊敗了南華隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

## 消防數度開會避嫌

### 今日全力出門星島

昨日消防隊數度開會，討論如何避免與星島隊發生衝突。消防隊表示，他們將在今日全力出門，與星島隊進行比賽。消防隊表示，他們將在今日全力出門，與星島隊進行比賽。

（消防）消防隊表示，他們將在今日全力出門，與星島隊進行比賽。消防隊表示，他們將在今日全力出門，與星島隊進行比賽。

（星島）星島隊在上一場比賽中以二比零擊敗了消防隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

（消防）消防隊在上一場比賽中以二比零擊敗了星島隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

（流浪）流浪隊在上一場比賽中以一比零擊敗了星島隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

（東方）東方隊在上一場比賽中以二比零擊敗了南華隊。兩場比賽均將是激烈的對決。

## 三院總理門募善款

### 第三天獲十七萬

昨日三院總理門募善款活動，第三天共獲得十七萬善款。總理門表示，他們將繼續努力，為慈善事業籌集資金。總理門表示，他們將繼續努力，為慈善事業籌集資金。

（總理門）總理門表示，他們將繼續努力，為慈善事業籌集資金。總理門表示，他們將繼續努力，為慈善事業籌集資金。

（慈善事業）慈善事業需要資金支持，總理門將繼續努力，為慈善事業籌集資金。總理門表示，他們將繼續努力，為慈善事業籌集資金。

（總理門）總理門表示，他們將繼續努力，為慈善事業籌集資金。總理門表示，他們將繼續努力，為慈善事業籌集資金。

（慈善事業）慈善事業需要資金支持，總理門將繼續努力，為慈善事業籌集資金。總理門表示，他們將繼續努力，為慈善事業籌集資金。

（總理門）總理門表示，他們將繼續努力，為慈善事業籌集資金。總理門表示，他們將繼續努力，為慈善事業籌集資金。

## 牛頭角坊會響應

### 反暴力罪行運動

牛頭角坊會昨日響應反暴力罪行運動，呼籲市民減少暴力行為。坊會表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。坊會表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。

（牛頭角坊會）牛頭角坊會昨日響應反暴力罪行運動，呼籲市民減少暴力行為。坊會表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。坊會表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。

（反暴力罪行運動）反暴力罪行運動旨在減少暴力行為，牛頭角坊會將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。坊會表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。

（牛頭角坊會）牛頭角坊會昨日響應反暴力罪行運動，呼籲市民減少暴力行為。坊會表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。坊會表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。

（反暴力罪行運動）反暴力罪行運動旨在減少暴力行為，牛頭角坊會將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。坊會表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。

（牛頭角坊會）牛頭角坊會昨日響應反暴力罪行運動，呼籲市民減少暴力行為。坊會表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。坊會表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。

## 青獅亭興建中

### 籌建費四萬元

青獅亭目前正在興建中，籌建費為四萬元。青獅亭表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。青獅亭表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。

（青獅亭）青獅亭目前正在興建中，籌建費為四萬元。青獅亭表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。青獅亭表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。

（籌建費）籌建費為四萬元，青獅亭將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。青獅亭表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。

（青獅亭）青獅亭目前正在興建中，籌建費為四萬元。青獅亭表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。青獅亭表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。

（籌建費）籌建費為四萬元，青獅亭將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。青獅亭表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。

（青獅亭）青獅亭目前正在興建中，籌建費為四萬元。青獅亭表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。青獅亭表示，他們將繼續努力，為社區的和平與穩定做出貢獻。
























截貨時間：  
集運 至下午九時  
其他 六月十四日下午五時  
六月十五日下午五時

香港干諾  
電話五——

S. "MOON STAR" 六月十二日開行  
 新興行船務有限公司啓  
 電話：438627, 438791  
 第五十號  
 M.Y. "PHAROS" 荷屬西貢  
 船泊上海 十四日開行  
 OSOKA, NGUYA & YOKOHAMA.  
 M.Y. "PARSAR" 十四日開行  
 六月十二日開行 十三日開行  
 LOS ANGELES  
 SEATTLE & VANCOUVER.  
 廣東六號  
 七四五號  
 東海航運公司啓

		<b>渣華 (香港)</b> 代理：渣華船務 電話：八八八 電傳：五五五
<b>N. L. L. (HONG KONG) LTD.</b>		
	<b>航線</b>	<b>船名</b>
澳洲	NIEUW HOLLAND	新荷
	TIJWANGLO	芝實
東非	STRAAT RIO	士打里
	STRAAT TORRES	士打桃
西非	STRAAT FRANKLIN	士打芬
拉美洲	STRAAT FRESCO	士打那
	WONOGIE	溫拿基
	WONOSARI	溫拿沙
南非洲	STRAAT MAGELHAEN	士打麥
	STRAAT ALGOA	士打雅
亞細亞	NEDER RENS	力打那
	MISSISSIPPI LLOYD	密西西


**福來輪船公司**

總公司設於仁行三樓 電話：5-233181、5-  
郵政信箱電號：5-253031（八續）

往：曼谷、星加坡、巴生港、庇能、檳榔嶼各  
埠大港、仰光。

	(到)	(開)
莫利怡美利 Manoloyerett	六月十九日	六月二十日
菲島怡美利 Johnseverett	六月廿日	六月廿一日
往：橫濱、名古屋、大阪、神戶、釜山！		
利民怡美利 Ramonseverett	六月廿五日	六月廿六日
茂利怡美利 Murrayseverett	六月十四日	六月十五日
往：星加坡、新加坡、泗水、三寶壟、棉蘭、 庇能、巴生港。		
印尼怡美利 Tanaraseverett	六月十三日	六月十四日
登利怡美利		

星	星	星	星
Star Antares	Star Procyon	Star Altair	Star Altair
伯A25泡	六月十七日	六月十八日	六月廿三日
六月十日	六月十八日	六月廿三日	六月廿三日
往：喀拉喀及波斯灣各埠。	往：喀拉喀及波斯灣各埠。	往：喀拉喀及波斯灣各埠。	往：喀拉喀及波斯灣各埠。
兆	星	星	星
Star Lao	Star Lao	Star Lao	Star Lao
伯A21泡	六月廿二日	六月廿三日	六月廿三日
六月八日	六月廿二日	六月廿三日	六月廿三日
祿	星	星	星
Star Altair	Star Altair	Star Altair	Star Altair
六月廿二日	六月廿三日	六月廿三日	六月廿三日
客備貨籍及板箱寫客服務	客備貨籍及板箱寫客服務	客備貨籍及板箱寫客服務	客備貨籍及板箱寫客服務
往：溫哥華、西雅圖、明威路、溫哥、佛金庫	往：溫哥華、西雅圖、明威路、溫哥、佛金庫	往：溫哥華、西雅圖、明威路、溫哥、佛金庫	往：溫哥華、西雅圖、明威路、溫哥、佛金庫
加拿大郵	加拿大郵	加拿大郵	加拿大郵
Canada Mail	Canada Mail	Canada Mail	Canada Mail
六月十三日	六月十五日	六月十五日	六月十五日
高麗郵	高麗郵	高麗郵	高麗郵
Korean Mail	Korean Mail	Korean Mail	Korean Mail
六月廿日	七月一日	七月一日	七月一日
(十五天到西雅圖。十七天到溫哥華)	(十五天到西雅圖。十七天到溫哥華)	(十五天到西雅圖。十七天到溫哥華)	(十五天到西雅圖。十七天到溫哥華)
客備貨籍及板箱寫客服務	客備貨籍及板箱寫客服務	客備貨籍及板箱寫客服務	客備貨籍及板箱寫客服務
往：新奧斯陸、務比、韓士頓、加爾士頓。	往：新奧斯陸、務比、韓士頓、加爾士頓。	往：新奧斯陸、務比、韓士頓、加爾士頓。	往：新奧斯陸、務比、韓士頓、加爾士頓。
薩	沙	沙	沙
Lasalle	Lasalle	Lasalle	Lasalle
六月十五日	六月十七日	六月十七日	六月十七日


  
**太平洋遠東輪船公司**
  
**美國西岸航綫**
  
 直航：舊金山 薩哥 聖地牙哥  
 兼收：土托列、波蘭、長沙等處。  
 "HOMAS L. CUFFE"
 

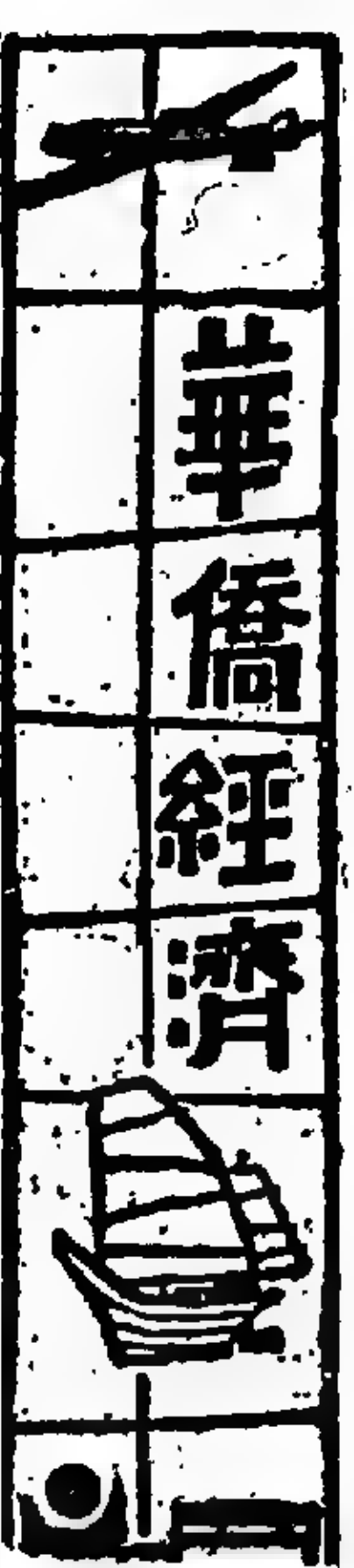
加 富 號	即日收貨
APAN BEAN	六月六日開行
日 本 熊	十日收貨
GOLDEN BEA.	六月十六日開行
金 熊	廿三日收貨
	六月廿七日開行

  
 貨代：香港海運有限公司  
 地址：大連中州街榮興院大連十國  
 電話：5.287191.









### 國際原糖價續急降 食糖市勢頗受影響 粗幼砂價跌幅不同

【特訊】國際原糖價，昨日（八日）續跌，本報接獲倫敦電，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令，粗幼砂價，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令，粗幼砂價，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令。

### 東京股市勢趨穩健 指數收盤略高

【特訊】東京股市，昨日（八日）勢趨穩健，指數收盤略高，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令，粗幼砂價，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令。

### 港紗本銷供應續緊 紗廠暫時不必降價求脫

【特訊】港紗本銷供應，昨日（八日）續緊，紗廠暫時不必降價求脫，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令，粗幼砂價，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令。

### 鮮蛋市勢無礙 清沽蛋貨非南

【特訊】鮮蛋市勢，昨日（八日）無礙，清沽蛋貨非南，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令，粗幼砂價，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令。

### 大生仁現貨疏珠生亦稀 暹羅黃豆產區急升紅豆

【特訊】大生仁現貨，昨日（八日）疏珠生亦稀，暹羅黃豆產區，昨日（八日）急升紅豆，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令，粗幼砂價，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令。

### 紐約股市趨好 價位急劇上升

【特訊】紐約股市，昨日（八日）趨好，價位急劇上升，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令，粗幼砂價，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令。

### 加首四月出口值 增至七五億美元

【特訊】加首四月出口值，昨日（八日）增至七五億美元，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令，粗幼砂價，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令。

### 非分設港日旅遊 促進遊客前往觀光

【特訊】非分設港日旅遊，昨日（八日）促進遊客前往觀光，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令，粗幼砂價，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令。

### 品學化器瓷電對 稅關減牙班西 化由自步一進 成二至一降率稅關

【特訊】品學化器瓷電對，昨日（八日）稅關減牙班西，化由自步一進，成二至一降率稅關，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令，粗幼砂價，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令。

### 尚有經濟 消息刊在 第五張第 一頁請讀 者注意

【特訊】尚有經濟，昨日（八日）消息刊在，第五張第一頁，請讀者注意，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令，粗幼砂價，昨日（八日）成交，每噸跌一先令，至一先令一十先令。

## 計統合綜價市票股所易交券證間四港香

(一) 銀行類										(二) 公用類										(三) 工商企業類										(四) 地產建築類									
開市價	最高價	最低價	收市價	漲跌	開市價	最高價	最低價	收市價	漲跌	開市價	最高價	最低價	收市價	漲跌	開市價	最高價	最低價	收市價	漲跌	開市價	最高價	最低價	收市價	漲跌	開市價	最高價	最低價	收市價	漲跌										
171.00	173.00	169.00	172.00	170.00	169.00	—	—	—	—	51.00	53.50	51.00	52.50	53.50	53.00	52.50	—	—	—	2.40	2.40	2.40	—	—	13.50	13.50	13.50	—	—										
346.00	346.00	340.00	345.00	346.00	344.00	—	—	—	—	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	—	—	—	10.80	10.90	10.90	10.90	10.90	12.10	12.10	11.90	12.00	—										
336.00	336.00	330.00	332.00	332.00	332.00	—	—	—	—	39.00	40.00	39.00	39.00	40.00	39.00	—	—	—	—	18.70	18.70	18.60	18.60	18.60	120.00	124.00	120.00	120.00	124.00										
6.60	6.90	6.60	6.85	6.85	6.85	—	—	—	—	52.00	53.50	52.00	53.00	53.50	53.00	—	—	—	—	91.00	93.00	91.00	93.00	93.00	8.10	8.30	8.10	8.10	8.20										
20.00	20.00	20.00	20.10	20.10	20.10	—	—	—	—	1.96	1.96	1.96	1.96	1.96	1.96	—	—	—	—	6.25	6.25	6.10	6.20	6.10	10.30	10.40	10.30	10.40	10.30										
8.10	8.10	8.00	8.10	8.10	8.10	—	—	—	—	21.10	21.90	21.10	21.90	21.80	21.80	—	—	—	—	1.38	1.38	1.38	1.38	1.38	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.20	6.20	6.10	6.10	6.10	6.10	—	—	—	—	40.50	40.50	40.50	40.50	40.50	4.10	4.10	4.10	4.10	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.00	94.00	91.50	93.00	94.00	94.00	—	—	—	—	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	7.90	7.90	7.40	7.80	7.40										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.50	40.50	40.50	40.50	40.50	40.50	—	—	—	—	10.50	10.80	10.40	10.50	10.50	10.50	5.10	5.10	5.10	5.10	5.10									
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	—	—	—	—	57.00	59.50	57.00	59.50	59.50	57.00	57.00	57.00	57.00	58.50										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.80	13.80	13.80	13.80	13.80	13.80	—	—	—	—	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.30	3.50	3.25	3.25	3.50	3.40	—	—	—	—	1.38	1.42	1.38	1.42	1.42	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																



### 教育行動組報告指出 超過七萬六千名學生失學

【特訊】「通曉七萬六千名學生失學，這是教育行動組所印行一份報告指出。這份報告指出，在過去兩年，由於經濟不景氣，使得許多家庭無法負擔子女的教育費用，導致大量學生失學。報告指出，失學學生中，大部分是來自低收入家庭，且多為女性。報告呼籲政府應採取措施，以減輕家庭負擔，並提供教育補助，以確保所有兒童都能接受教育。」

### 進修課程漸充實

【特訊】香港天主教教育局，為配合社會對進修教育的需求，特設進修課程，以充實各級課程。該局表示，進修課程包括英語、數學、科學、歷史、地理、音樂、美術、體育等科目，旨在提高學生的學術水平，並培養其專業技能。目前，已有數千名學生報名參加進修課程，顯示出社會對進修教育的重視。

**EVELYN WOOD READING DYNAMICS**  
COME AND FIND OUT ABOUT THIS EXCITING ADVANCED LEARNING TECHNIQUE  
WE WILL BE HOLDING FREE DEMONSTRATION EVENINGS ON THE FOLLOWING DATES AT THIS LOCATION, 7.00PM EACH EVENING.  
SATURDAY JUNE 9TH  
SUNDAY JUNE 10TH  
FAYLORS COLLEGE  
2ND FLOOR,  
128 CAIN ROAD,  
HONG KONG.  
FOR FURTHER INFORMATION REGARDING READING EFFICIENCY, STUDY METHODS, CONCENTRATION AND PERSONAL MOTIVATION, PHONE ME: RALF TERREN H245589 H245593

**OBERLIN COLLEGE 萃華英文書院**  
擴增分校招生  
本校為擴充教育機會，特在多個地區設立分校，現正招收新生。課程包括英語、文學、歷史、科學等。歡迎各界人士垂詢。  
電話：三三三三三三三三  
地址：香港中環皇后大道中

**培英中學招生**  
學額：中學一、二年級及小學三至六年級新生  
報名：即日起至六月十日止  
考試：六月十六日（星期六）下午二時起  
校址：香港中環皇后大道中  
電話：五五五五五五五五

**重映大明天**  
主演：奧斯華、基利、花荷、米利  
THE SUMMERTIME KILLER 宜不童兒  
父硬，廿毒家，七少對多動製國歷  
仇漢長年手嚴目歲！白！作製五年攝  
！報成後！遭觀時！白！作製五年攝

**香港法律彙編**  
元四金  
八折  
香港法律彙編，內容詳盡，為法律界人士必備之參考資料。

**大博殺**  
主演：詹姆斯·迪恩  
JAMES DEAN  
GIBEL WITHOUT A CAUSE  
片巨世譽激刺張緊品出司公納華

**阿拉伯之夜**  
主演：詹姆斯·迪恩  
THE ARABIAN NIGHTS  
片巨世譽激刺張緊品出司公納華

**今天獻映**  
主演：詹姆斯·迪恩  
THE ESCAPER  
THE ESCAPER  
THE ESCAPER



















# 新橋報

1978  
中文學會考試題預習專欄

生物科 (卅三) · 梁景桓 ·

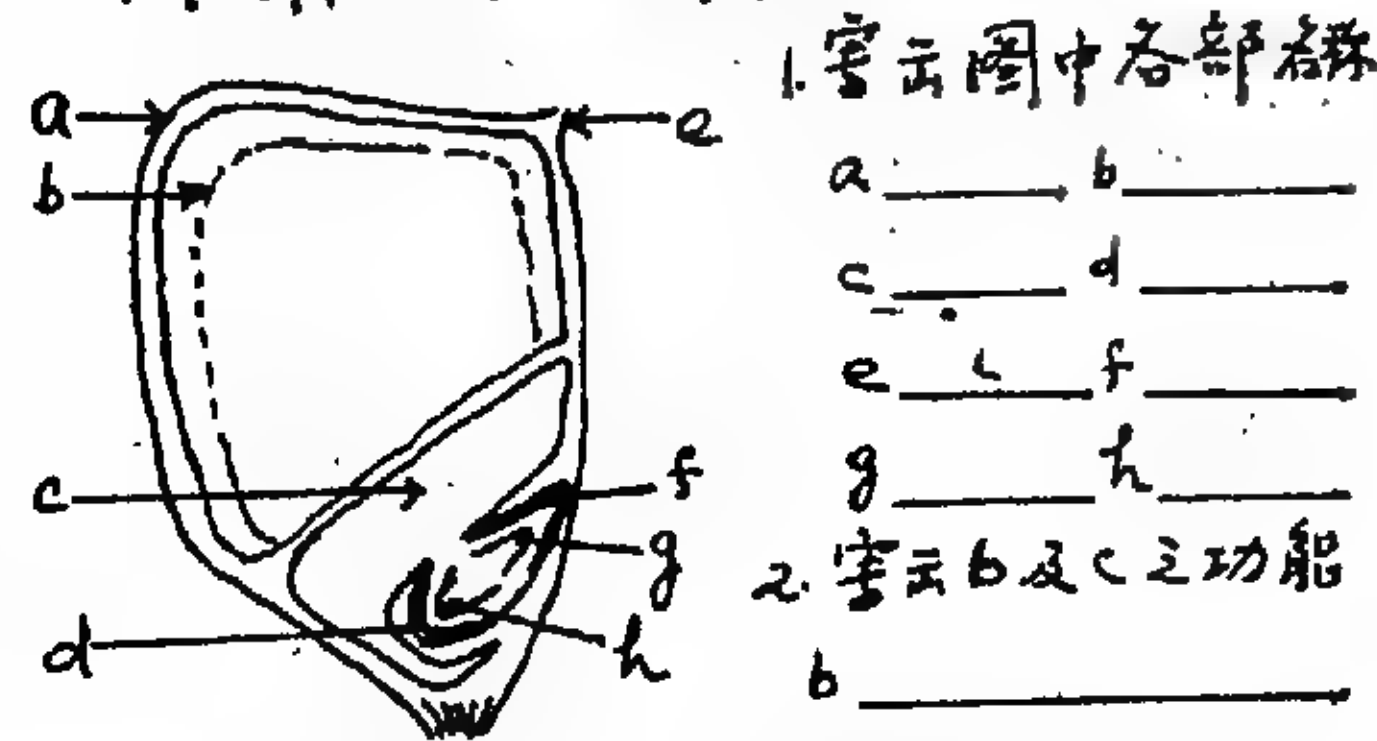
## 總複習三

甲部佔50%

### 一. 選擇題:

1. 缺乏維他命A, 易患下列那一種病症。  
(A) 軟骨病 (B) 壞血病 (C) 腳氣病  
(D) 夜盲病 (E) 生育機能萎縮
2. 含羞草之葉一遇刺激即下垂, 這是一項  
(A) 向性運動 (B) 生長運動 (C) 膨脹變化  
(D) 原生質運動 (E) 膨脹運動
3. 若將一盆綠色植物閉置室內, 久之則白  
化, 其主要原因為下列那一項。  
(A) 日光不足 (B) 空氣不足 (C) 溫度過低  
(D) 營養不良 (E) 濕度太大
4. 生命之物質基礎是下列那一項  
(A) 細胞 (B) 原生質 (C) 蛋白質  
(D) 細胞質 (E) 核仁
5. 人委實的心臟是  
(A) 一心室一心耳 (B) 一心室兩心耳  
(C) 兩心室兩心耳 (D) 兩心室兩心耳  
(E) 兩心室兩心耳
6. 下列那一種動物的紅血球具有  
細胞核  
(A) 人 (B) 兔 (C) 牛 (D) 羊 (E) 雞
7. 植物之呼吸作用在下列那一種情  
況下進行  
(A) 只在晚上進行  
(B) 只在日間有陽光時進行  
(C) 不分日夜永遠在進行中  
(D) 日間慢而晚上進行快  
(E) 日間快而晚上進行慢
8. 在月經期黃體分泌, 而現下列那一項現象  
(A) 減少 (B) 增加 (C) 照常 (D) 無異
9. 與胚乳最接近之胚膜是  
(A) 尿囊膜 (B) 卵黃囊 (C) 絨毛膜  
(D) 羊膜 (E) 子葉
10. 食物入口後, 唾腺立即分泌唾液,  
則唾腺是  
(A) 感受器 (B) 反應器 (C) 反射器  
(D) 消化器 (E) 刺激器
11. 下列那一項不是玉蜀黍的特徵  
(A) 平行葉脈 (B) 鬚根系 (C) 子葉一枚  
(D) 根莖具有形成層 (E) 花各輪均為三或  
三之倍數
12. 下列那一種微生物不是單細胞生物  
(A) 麥角菌 (B) 變形蟲 (C) 草履蟲  
(D) 複球藻 (E) 眼蟲
13. 下列那一類動物是屬於兩栖類動物  
(A) 昆蟲 (B) 環形動物 (C) 脊椎動物  
(D) 腔腸動物 (E) 原生動物
14. 自低等至高等植物其生活史演化的  
趨勢為下列那一項  
(A) 配子體漸趨於衰退  
(B) 孢子體漸趨於衰退  
(C) 根莖無一定之趨勢  
(D) 配子體漸趨於衰退
15. 不論胞內消化或胞外消化, 都是藉消  
化酶, 將養分 (A) 氧化 (B) 化合 (C) 合成  
(D) 碎裂 (E) 水解作用, 使養分由大分  
子變成小分子
16. 保水力最強而滲透率最低的土壤  
是下列那一種  
(A) 砂土 (B) 壤土 (C) 黏土 (D) 腐植土

### 二. 下圖為一顆玉蜀黍切面圖

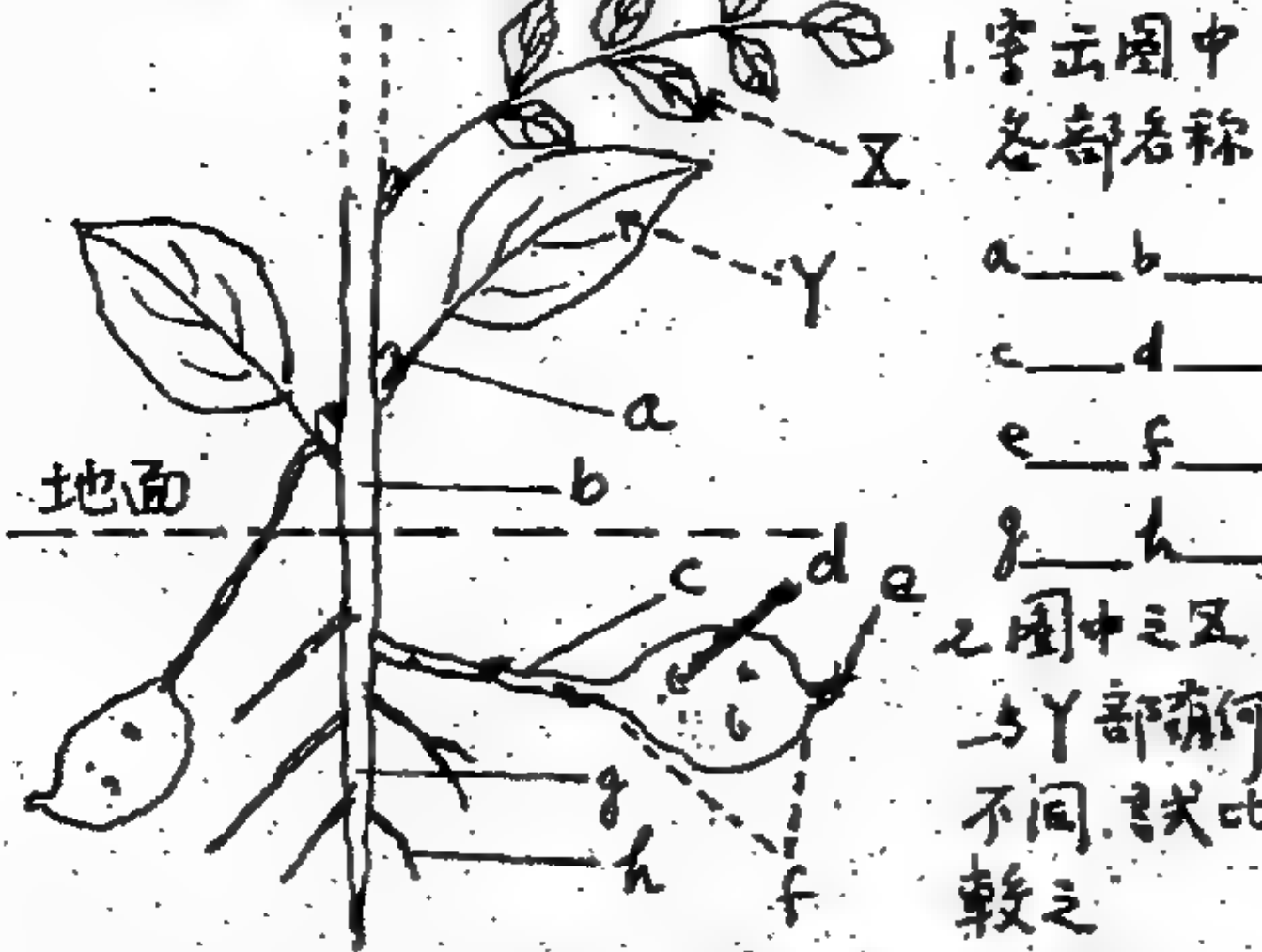


3. 圖中那些部分是由受精卵發育而成

三. 試就形態與功能兩方面比較紅血球  
與白血球, 有何不同

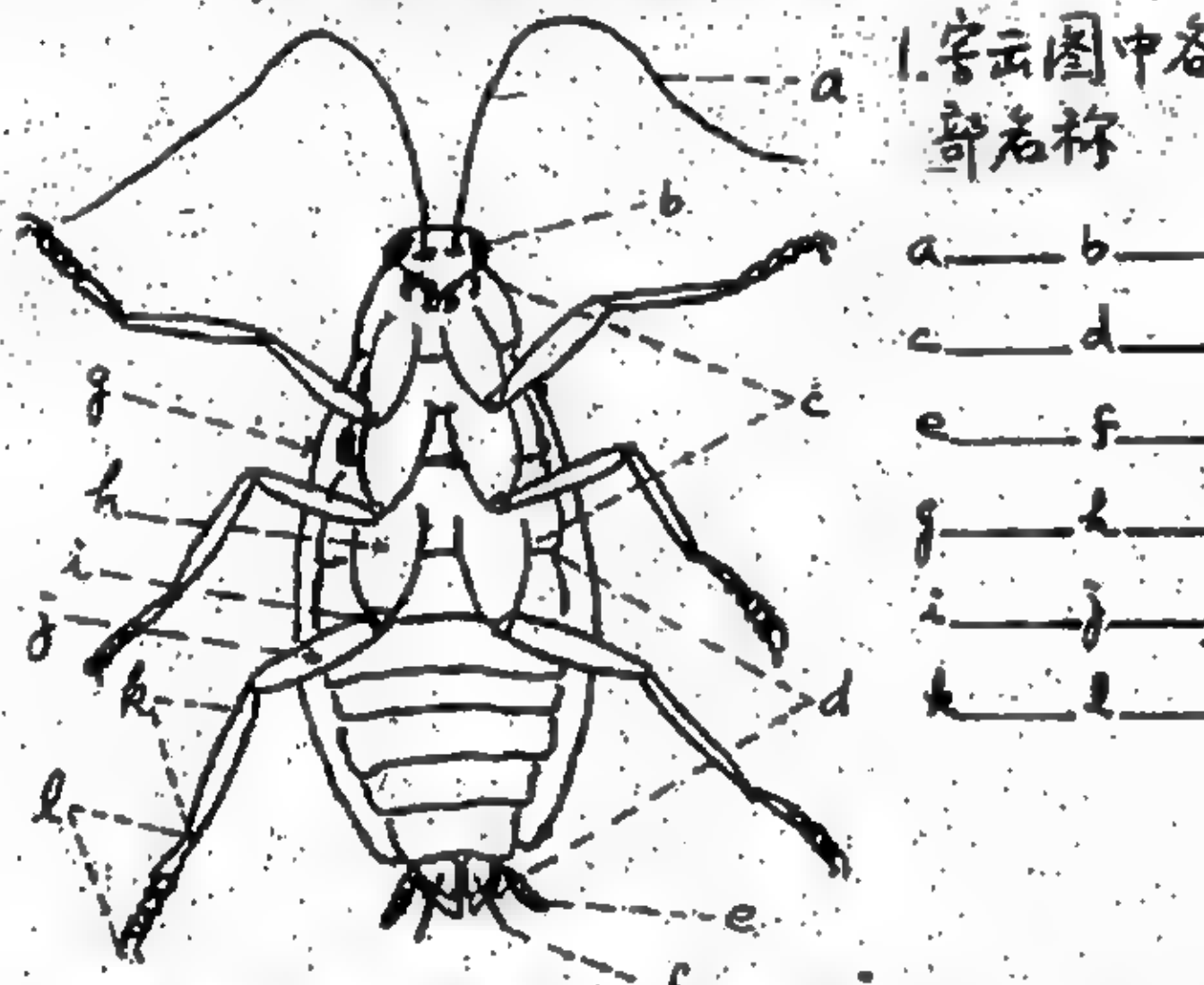
紅血球	白血球
1. _____	1. _____
2. _____	2. _____
3. _____	3. _____
4. _____	4. _____
5. _____	5. _____

四. 下圖為馬鈴薯形態圖



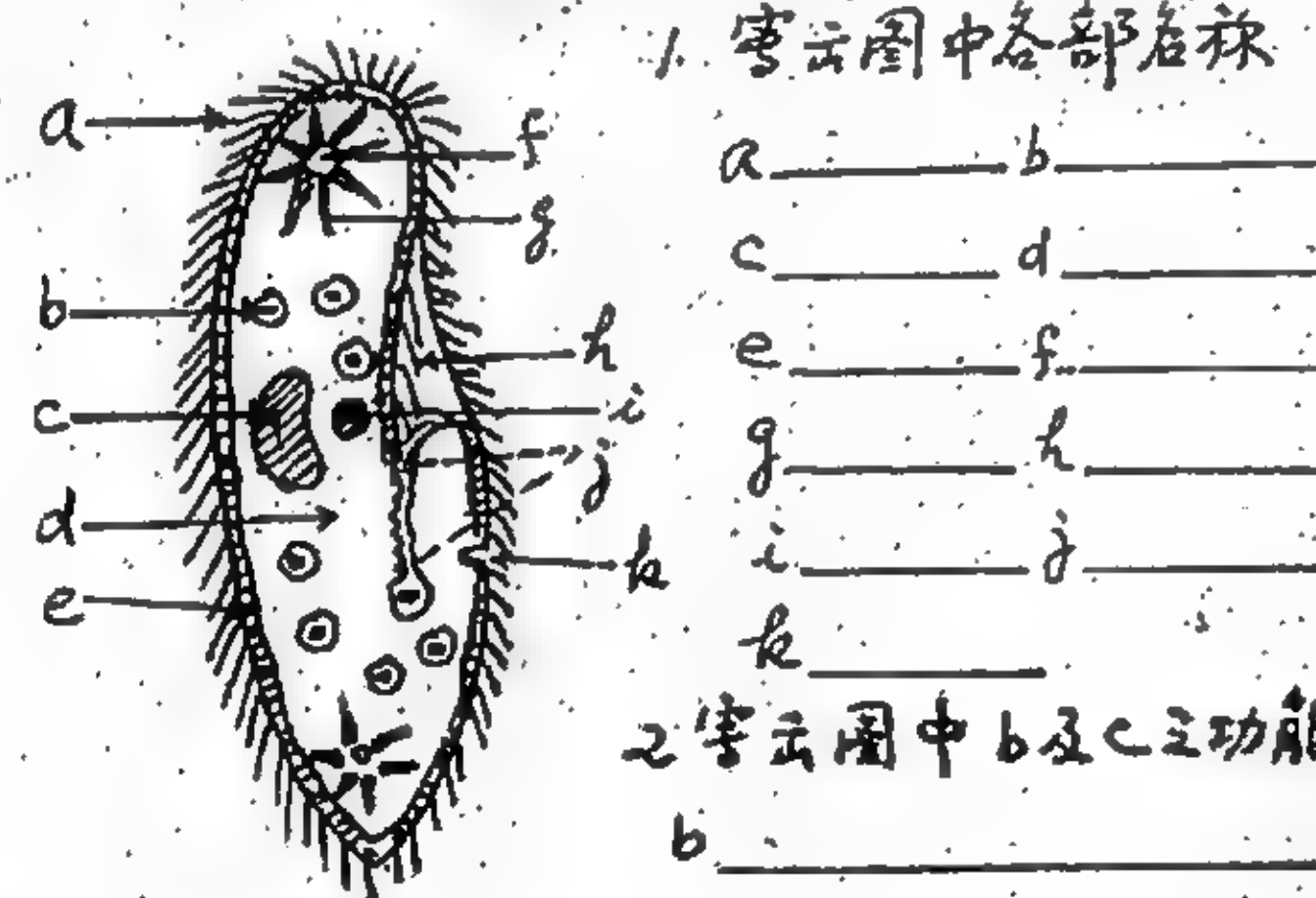
3. 圖中f部中貯有大量澱粉質, 試設法證明之
4. 某人以馬鈴薯為主食, 一餐中食300克馬鈴薯, 假設此人完全消化吸收, 則此人可自食物中獲得多少熱量, 設根據下列資料計算  
馬鈴薯中含蛋白質 0.6% 含脂肪 0.1%  
含澱粉質 59% 含纖維素 0.03%  
各類維他命 0.01%, 纖維素及水分其他雜質  
大約含 93.5%

五. 下圖為蜂蟻的腹面圖



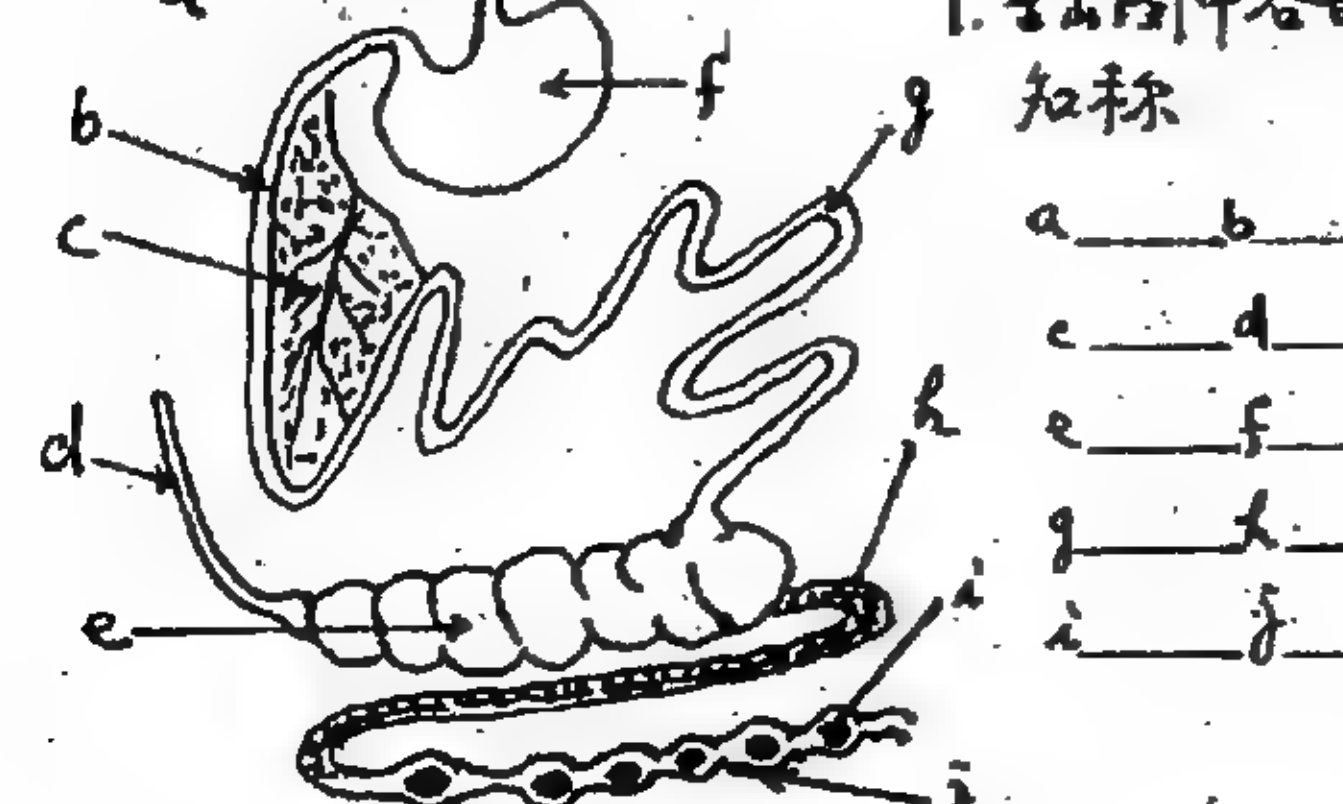
2. 蜂蟻之口器屬於那一類型?
3. 試述蜂蟻的生活習性及對人之害處
4. 試述蜂蟻之一般共同特徵

六. 下圖為草履蟲的形態圖



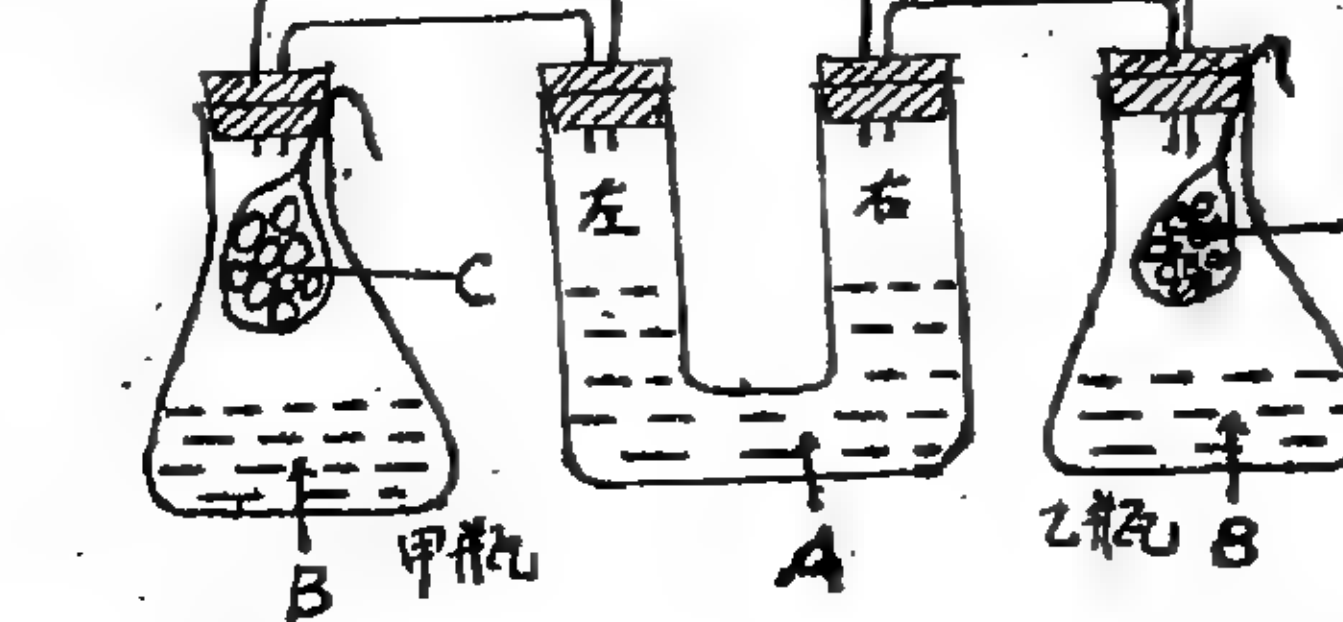
3. 草履蟲如何調節細胞質中之滲透平衡?
4. 在顯微鏡下觀察, 欲觀察最多數量之草履蟲, 你將選擇何組鏡頭
5. 何謂嘗試成功, 以草履蟲之習性說明

七. 下圖為兔之消化系統圖



2. 字出圖中c部之功能
3. 圖中e部在人類體中之表現如何?
4. 試比較肉食動物與草食動物之消化管有何不同

八. 依下圖裝置



- A. 為清水, B. 為飽和石灰水  
C. 為正在萌發之種子, D. 為經煮熟之種子
1. 經一日後觀察結果如何  
U形管表現如何  
甲瓶表現如何  
乙瓶表現如何
2. 試解釋你所觀察到的結果
3. 試說明種子萌發過程中之物理及化學變化如何

- 乙部 50%  
九. A. 試以實驗證明, 陽光, 風, 及空氣中相對濕度均對植物蒸散作用之進行  
B. 試以實驗證明, 牛奶中含有蛋白質及糖類, 且含有葡萄糖
- 十. A. 試以圖說明蛙之生活史  
B. 試以圖說明蛙在水中生活  
十一. A. 試以圖說明哺乳動物共同之特徵  
B. 試以圖說明生物的共同特徵  
十二. 試比較下列各組的異同  
A. 木質部與韌皮部 B. 子葉與葉片  
C. 淋巴液與血液 D. 共生與寄生  
十三. A. 試以圖說明自然界中氮素之循環  
B. 試說明蛋白質及脂肪在人體中之消化過程

- 十四. 解釋下列各名詞  
A. 再生 B. 萌發 C. 輻射對稱  
D. 酵素 E. 排泄 F. 反射作用

### 上期總複習答案

- 甲部 一. 選擇題:  
1. E 2. C 3. E 4. D  
5. D 6. E 7. A 8. A  
9. B 10. B 11. C 12. C  
13. D 14. E 15. E 16. C  
17. A 18. B

水綿	變形蟲
1. 具有綠質體	不具綠質體
2. 具有中央大液泡	不具液泡
3. 具有纖維素之細胞壁	不具細胞壁, 只有質膜
4. 營光合作用, 行自營營養法	行腐生營養法

	呼吸器	排泄器
蚯蚓	藉皮膚呼吸	以腎管行排泄
蟻	以氣管行呼吸	以馬氏管行排泄
魚	以鰓行呼吸	以腎臟行排泄
青蛙	以肺, 皮膚及口腔黏液	以腎臟, 肺行排泄

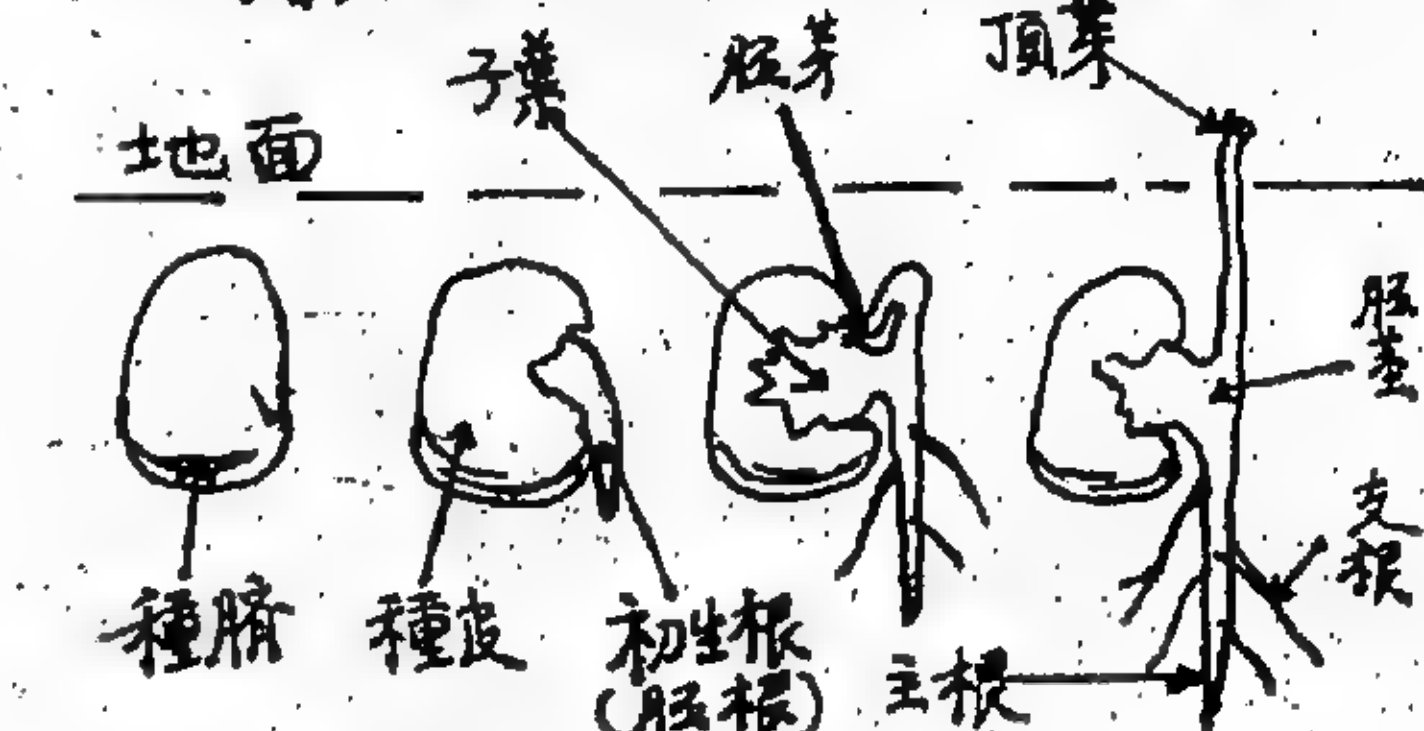
- 四. 1. a. 花藥; b. 花絲; c. 花冠 (花瓣)  
d. 花萼 (萼片); e. 花托; f. 花柄;  
g. 柱頭; h. 花柱; i. 子房; j. 珠被;  
k. 胚珠 l. 胚珠
2. A. 單子葉植物花之各輪, 均為三或三之倍數, 而雙子葉植物花之各輪, 均為四, 五, 或四, 五之倍數  
B. 裸子植物之心皮, 僅由胚珠, 珠被, 而無子房構造, 被子植物之心皮, 由胚珠, 珠被, 子房, 胚珠則生於子房之心皮上
3. i. 部發育成爲果實  
j. 部發育成爲種皮  
k. 部發育成爲種仁  
l. 部發育成爲種子

- 五. a. 神經棘; b. 神經弧; c. 肋骨  
d. 椎體; e. 胸骨; f. 神經管  
g. 橫突
- 這圖是表示胸腔橫切面之骨骼結構

- 六. 1. a. 盲道; b. 作腔; c. 表皮  
d. 環肌層; e. 縱肌層; f. 環節神經網  
g. 神經下血管; h. 腹血管; i. 剛毛;  
j. 小腸管; k. 胃腸壁; l. 背血管
2. a. 部主要之功用, 為擴大胃腸之表面, 以增加與食物之接觸與吸收  
i. 部主要之功用, 為進行蠕動時, 以釘着於土壤中, 支持身體肌肉之收縮, 完成在土中自由鑽動
3. 蚯蚓對農作方面的利益如下:  
① 所排泄之糞含有豐富腐植質, 使土壤肥沃

- ② 蚯蚓在土中自由鑽動, 造成許多洞穴, 以利土中水分, 空氣, 養料流通, 有利根之生長發育, 故有疏鬆泥土之作用
- ③ 蚯蚓作上下鑽動, 能將底層泥土帶到地表, 因此有使泥土翻混之作用
- ④ 能促進土層風化作用之進行

1. 結果: 50cc. 泥土與50cc. 水泥混合後, 不足100cc.
2. 解釋: 由於泥土中有許多空隙, 具有空氣, 當加水後, 水便將空氣逼出, 由水泥填補, 因此混合後之容積, 小於兩者容積之和
3. 由此實驗結果, 證明泥土中有空氣存在, 填充於泥土粒之間隙



### 本期答案

- 一. 選擇題:  
1. (D) 2. (C) 3. (A) 4. (B)  
5. (D) 6. (E) 7. (C) 8. (A)  
9. (D) 10. (B) 11. (D) 12. (A)  
13. (D) 14. (B) 15. (E) 16. (C)

- 二. 1. a. 類囊 (葉片之綠質體); b. 胚乳  
c. 子葉; d. 胚根; e. 柱頭; f. 胚芽  
g. 胚乳; h. 胚芽; i. 胚根  
2. b. 有貯藏養分, 供幼胚發育生長所需  
c. 吸取胚乳之養分轉送到胚芽, 胚根等生長組織

3. 圖中g及大部是由受精卵發育而成
- 三. 紅血球 白血球  
1. 含血紅素, 呈紅色 2. 不含血紅素, 無色  
2. 呈圓形, 中央凹 3. 呈球形, 無凹  
3. 成熟後, 核消失 4. 有核, 核成分多  
4. 隨血液流動 5. 可作變形運動  
5. 有輸送氧之作用 6. 有吞噬病菌之作用

- 四. 1. a. 胚芽; b. 莖; c. 根 (地下部分)  
d. 芽眼 (腋芽); e. 頂芽; f. 胚乳  
g. 主根; h. 支根  
2. 五. 為羽狀複葉中之小葉片  
Y. 為單葉之葉片

3. 將馬鈴薯塊莖 (f部) 切開, 在切面上滴2-3滴液, 稍候三分鐘, 切面呈深藍色, 這是不與液之澱粉之特有反應, 故證明, 其中必含有澱粉質
4.  $4.114 \times 5.9\% \times 300 = 72.57$  卡  
 $4.114 \times 0.6\% \times 300 = 7.28$  卡  
(答) 79.85 卡

- 五. 1. a. 觸角; b. 複眼; c. 胸部 d. 腹部  
e. 尾鬚; f. 尾刺; g. 翅; h. 基節  
i. 轉節; j. 腿節; k. 腹節; l. 附節  
2. 蜂蟻之口器屬於咀嚼型  
3. 蜂蟻喜溫暖, 黑暗的環境中, 故常在晚上出來覓食, 日間則伏於黑暗之隙縫中, 為雜食性昆蟲, 尤喜澱粉質食物, 其害處有二  
(1) 損壞老人衣物, 書籍, 紙張  
(2) 傳播病原菌, 引起傳染病, 如肝炎, 痢疾, 肺結核等

- (4) 昆蟲全身分頭, 胸, 腹三部, 軀體及附肢均分節, 体表被有幾丁質與角質之外骨骼, 頭部具有複眼一對, 觸角一對及構造複雜之口器, 胸部三節, 背具翅兩對, 腹面具腳三對, 腹部由五至十環節構成, 兩側各具一對氣孔, 以氣管呼吸, 以馬氏管行排泄, 循環系統閉鎖型, 均為卵生, 生活史具完全或不完全變態
- 六. 1. a. 纖毛; b. 食物胞; c. 大核  
d. 細胞質; e. 刺絲胞; f. 伸縮胞  
g. 輻射管; h. 口溝; i. 小核; j. 胞咽  
k. 肛突  
2. b. 部, 由細胞質分泌消化酵素進入b部, 將食物消化分解, 然後吸收  
c. 部, 主司排泄之營養作用  
(未完轉入第六期第三頁)



中中會考中國歷史科試題

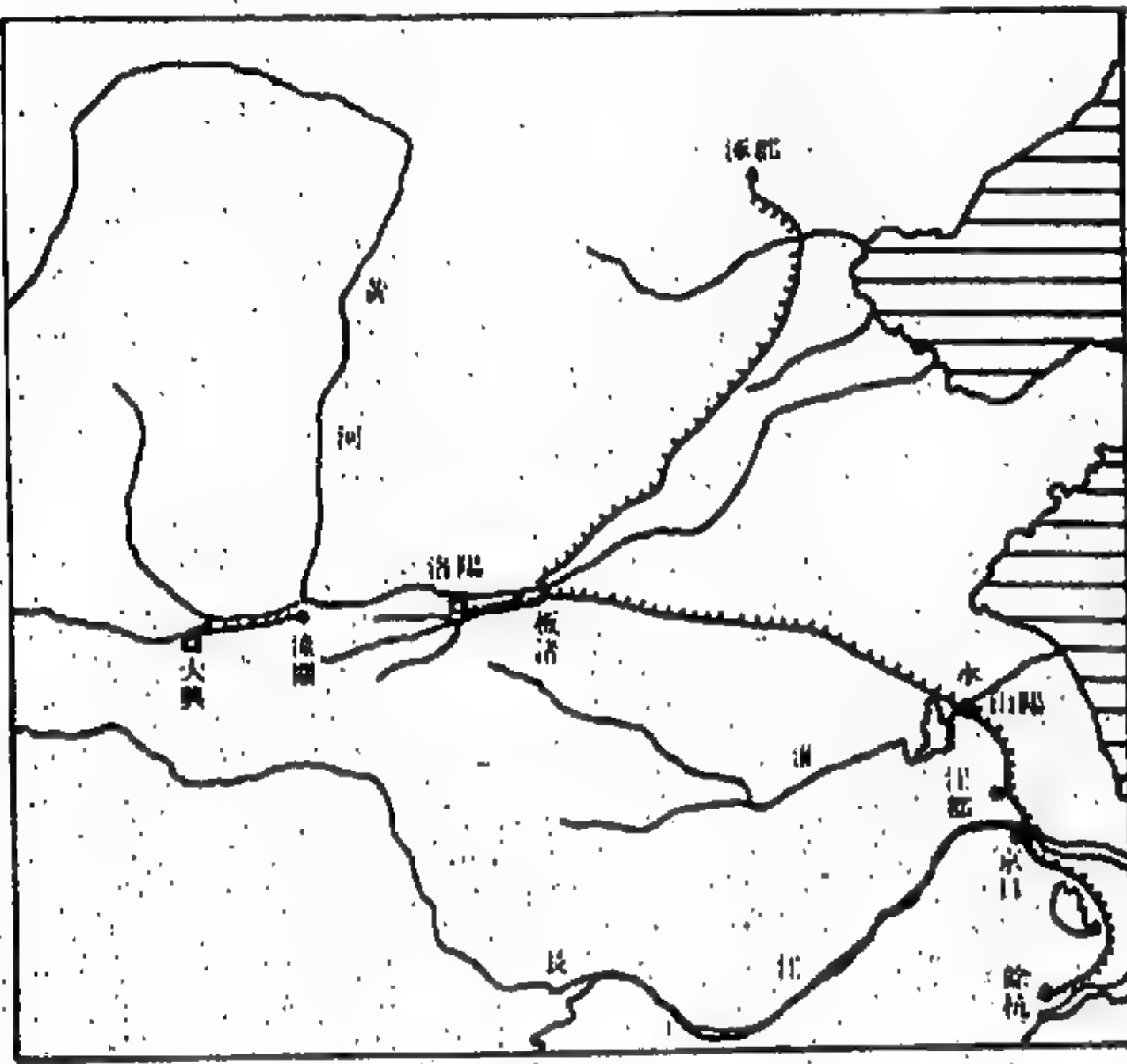
注意事項

- 1. 本卷分甲、乙兩部。
- 2. 甲部為多項選擇題，佔四十分，必須全答。
- 3. 乙部為甲、乙兩組，每組至少須選答一題，共計四題，每題佔十五分，共六十分。

甲部

下列題目，各有五項答案。試將最適當之答案及英文字母，填於試卷右邊該題之橫線上：

- 1. 下列五項，何者為隋文帝廢封建之主要目的？  
A. 以備軍用之需。  
B. 以供皇室消費。  
C. 以供建設之用。  
D. 以備水旱賑濟。  
E. 以資炫耀富強。
- 2. 據下圖所示，下列何者為隋代所開由京口至餘杭之運河？  
A. 廣濟渠。  
B. 通濟渠。  
C. 五斗渠。  
D. 永濟渠。  
E. 江南河。



- 3. 下列五項，何者為隋代滅亡之主要原因？  
(1) 大興土木，勞民傷財。  
(2) 窮兵黷武，好大喜功。  
(3) 國勢不固，外交失敗。  
(4) 楊廣奪權，耽於逸樂。  
(5) 農民起義，引起民變。  
A. (1)(2)(3)  
B. (1)(2)(4)  
C. (1)(3)(5)  
D. (2)(3)(4)  
E. (3)(4)(5)
- 4. 秦王李世民，因謀奪皇位而與太子建成相爭，結果導致骨肉相殘，史稱此事件為：  
A. 甘露之變。  
B. 玄武門之變。  
C. 靖難之變。  
D. 崇禎之變。  
E. 文景之變。
- 5. 唐太宗貞觀年間，政治昇平，國政隆盛，史稱盛世。下列五項，何者為貞觀政治之因素？  
(1) 慎選官吏，留心法政。  
(2) 重文輕武，不動干戈。  
(3) 知人善任，虛心納諫。  
(4) 崇信宗教，無所不為。  
(5) 提倡文教，鼓勵學問。  
A. (1)(2)(3)  
B. (1)(2)(4)  
C. (1)(3)(5)  
D. (2)(3)(4)  
E. (3)(4)(5)
- 6. 下列五項，何者為「安史之亂」之起因？  
(1) 唐用胡人為節度使。  
(2) 玄宗晚年怠政。  
(3) 楊國忠與安祿山不睦。  
(4) 宦官與將領勾結。  
(5) 外戚勢力入選。  
A. (1)(2)(3)  
B. (1)(2)(4)  
C. (1)(3)(5)  
D. (2)(3)(4)  
E. (3)(4)(5)
- 7. 下列五項，何者為唐末藩鎮割據之原因？  
(1) 節度使權力過大。  
(2) 安史餘孽，未能肅清。  
(3) 流寇蜂起，勾結藩鎮。  
(4) 宦官與將領勾結。  
(5) 外戚勢力入選。  
A. (1)(2)(3)  
B. (1)(2)(4)  
C. (1)(3)(5)  
D. (2)(3)(4)  
E. (3)(4)(5)
- 8. 下列五項，除一項外，皆為唐代由盛轉衰之關鍵；該項為：  
A. 宦官專權。  
B. 朋黨相爭。  
C. 侯景亂後。  
D. 外戚專權。  
E. 藩鎮割據。
- 9. 唐以科舉取士，所設科目甚多，而為士人所重者則有兩科；下列五科何者為之？  
(1) 明經。  
(2) 明法。  
(3) 制舉。  
(4) 貢士。  
(5) 進士。  
A. (1)(3)  
B. (1)(5)  
C. (2)(3)  
D. (2)(4)  
E. (3)(5)
- 10. 下列五項，除一項外，皆為唐僖宗時宰相楊玄所創「兩稅法」之特點；該項為：  
A. 確定預算，量出為入。  
B. 定時納稅，分夏秋二季。  
C. 人無丁中，以資富強。  
D. 戶無主客，以見居為率。  
E. 人民納稅，以粟布為主。
- 11. 唐僖宗之亂，下列五項，何者為其成於當代？  
(1) 與通。  
(2) 與通。  
(3) 與通。  
(4) 與通。  
(5) 與通。  
A. (1)(2)(4)  
B. (1)(2)(5)

- 12. 下列五項，何者為唐代佛教興盛之主因？  
(1) 佛經翻譯，日見日多。  
(2) 佛學研究，漸趨華化。  
(3) 唐明君主，獨崇佛教。  
(4) 致力翻譯，經典日多。  
(5) 出家僧尼，漸趨修持。  
A. (1)(2)(3)(4)  
B. (1)(2)(3)(5)  
C. (1)(2)(4)(5)  
D. (1)(3)(4)(5)  
E. (2)(3)(4)(5)
- 13. 五代政權頻移之速，前所未有，其主要原因為：  
A. 民變四起。  
B. 權臣專權。  
C. 官官專權。  
D. 骨肉相殘。  
E. 兵將割據。
- 14. 趙匡胤代周而有天下，下列五項，何者為其得國之主因？  
(1) 恭帝禪讓。  
(2) 主少國疑。  
(3) 執行遺詔。  
(4) 奪權篡位。  
(5) 兵將擁護。  
A. (1)(2)(3)  
B. (1)(2)(4)  
C. (1)(3)(5)  
D. (2)(3)(4)  
E. (3)(4)(5)
- 15. 下列五項，何者為宋初年間王安石在軍政方面之改革？  
(1) 設立講學。  
(2) 置保甲法。  
(3) 置軍器監。  
(4) 行保甲法。  
(5) 置學士府。  
A. (1)(2)(4)  
B. (1)(2)(5)  
C. (1)(3)(5)  
D. (2)(3)(4)  
E. (3)(4)(5)
- 16. 下列五項，何者為北宋興亡之主因？  
(1) 新舊黨爭，政治日非。  
(2) 國家財政，日益困乏。  
(3) 實行變法，刑政過苛。  
(4) 外患日深，國防不固。  
(5) 外戚弄權，宦官專權。  
A. (1)(2)(4)  
B. (1)(2)(5)  
C. (1)(3)(5)  
D. (2)(3)(4)  
E. (3)(4)(5)
- 17. 下列五項，何者為南宋得以偏安江左之主要原因？  
(1) 忠臣義士，敵愾同仇。  
(2) 吳越天險，不易飛渡。  
(3) 經濟成功，國家富強。  
(4) 君主清明，勵精圖治。  
(5) 蒙古崛起，牽制金人。  
A. (1)(2)(4)  
B. (1)(2)(5)  
C. (1)(3)(5)  
D. (2)(3)(4)  
E. (3)(4)(5)
- 18. 下列五項，除一項外，皆為南宋、北宋滅亡時之情形；該項為：  
A. 國勢不固，外交失敗。  
B. 奸臣誤國，政治腐敗。  
C. 外戚專權，爭奪政權。  
D. 君主昏庸，耽於逸樂。  
E. 京城失守，帝王被擄。  
A. (1)(2)(4)  
B. (1)(2)(5)  
C. (1)(3)(5)  
D. (2)(3)(4)  
E. (3)(4)(5)
- 19. 下列五項，何者為宋代理學發達之主要原因？  
A. 書院講學之盛行。  
B. 程朱學說之推廣。  
C. 崇文重教之考證。  
D. 百家爭鳴之結果。  
E. 西學傳入之影響。
- 20. 下列五項，何者為蒙古民族得以崛起之主要原因？  
(1) 強悍尚武，精於騎射。  
(2) 勇於冒險，銳意擴張。  
(3) 領導得人，戰術超卓。  
(4) 政治組織，極其精密。  
(5) 帝位繼承，絕無爭執。  
A. (1)(2)(3)  
B. (1)(2)(4)  
C. (1)(3)(5)  
D. (2)(3)(4)  
E. (3)(4)(5)
- 21. 下列五項，何者為蒙古三次西征之影響？  
(1) 促進東西文化交流。  
(2) 促進歐亞交通暢通。  
(3) 導致羅馬帝國分裂。  
(4) 加速漢蒙民族同化。  
(5) 吸引歐人東來貿易。  
A. (1)(2)(3)  
B. (1)(2)(4)  
C. (1)(3)(5)  
D. (2)(3)(4)  
E. (3)(4)(5)
- 22. 蒙古帝國版圖之廣，成功之盛，史所罕見；下列五項，何者為其用兵之先後次序？  
(1) 吞滅金國。  
(2) 拔都西征。  
(3) 征服西夏。  
(4) 南下滅宋。  
A. (1)(2)(3)(4)  
B. (2)(1)(4)(3)  
C. (2)(3)(1)(4)  
D. (3)(1)(2)(4)  
E. (3)(2)(4)(1)
- 23. 下列五項，皆為元代入主中國後所施行之政策；該項為：  
A. 漢化政策，以役良民。  
B. 嚴分階級，使漢人入。  
C. 嚴禁儒生，任意殺戮。  
D. 實施禁衛，防範叛亂。  
E. 興文字學，權貴士氣。
- 24. 下列五項，何者為元代設立行省制度之主要目的？  
(1) 促進歐亞交通和。  
(2) 便利成吉思汗西征。  
(3) 欲使政令迅速傳達。  
(4) 方便商旅往來通商。  
(5) 鎮壓漢土豪強。  
A. (1)(2)  
B. (1)(5)  
C. (2)(3)  
D. (3)(4)  
E. (4)(5)
- 25. 元末天下大亂，而朱元璋率領平定，成

- 26. 下列五項，何者為明太祖洪武年間所採之政治措施？  
(1) 嚴禁官員預政。  
(2) 實施宗室封爵。  
(3) 廢除學校制度。  
(4) 厚待有功大臣。  
(5) 廢除宰相制度。  
A. (1)(2)(4)  
B. (1)(2)(5)  
C. (1)(3)(5)  
D. (2)(3)(4)  
E. (3)(4)(5)
- 27. 下列五項，何者為明代「靖難之變」之起因？  
(1) 朱棣驕強，早有野心。  
(2) 宿將功臣，不滿現狀。  
(3) 權奸執政，隱于幕後。  
(4) 密謀叛亂，激成政變。  
(5) 惠帝殘暴，排斥親屬。  
A. (1)(2)  
B. (1)(4)  
C. (2)(5)  
D. (3)(4)  
E. (3)(5)
- 28. 明代末葉，有東林黨與非東林黨之爭，下列五項，何者為兩黨相爭之起因？  
(1) 宗室仇視宦官，欲結黨以奪國權。  
(2) 士人痛惡黨爭，遂致兩黨相爭。  
(3) 士人崇信實學，反對正統學官之風。  
(4) 宦官擅權亂政，則直之士力加抨擊。  
(5) 士人出身有別，預成兩黨之見。  
A. (1)(2)(4)  
B. (1)(2)(5)  
C. (1)(3)(5)  
D. (2)(3)(4)  
E. (3)(4)(5)
- 29. 下列五項，何者為明末流寇起之起因？  
(1) 游惰流民，明室危殆。  
(2) 流寇侵擾，勾結作亂。  
(3) 鄉紳被擄，失業為盜。  
(4) 邊兵缺餉，騷擾日眾。  
(5) 陝西大饑，民衆流徙。  
A. (1)(2)(4)  
B. (1)(2)(5)  
C. (1)(3)(4)  
D. (2)(3)(5)  
E. (3)(4)(5)
- 30. 明神宗萬曆年間，田賦之徵收改行：  
A. 兩稅法。  
B. 平糶法。  
C. 均輸法。  
D. 方田均稅法。  
E. 一條鞭法。
- 31. 明王守仁所創之龍溪學派，為有明一代學術主派；下列五項，何者為其學術思想之要義？  
(1) 心即理。  
(2) 致良知。  
(3) 經世致用。  
(4) 即物窮理。  
(5) 知行合一。  
A. (1)(2)(3)  
B. (1)(2)(5)  
C. (1)(4)(5)  
D. (2)(3)(4)  
E. (3)(4)(5)
- 32. 下列五項，何者為南明諸王抗清失敗之主要原因？  
(1) 奸臣執政。  
(2) 後援不繼。  
(3) 宗室不和。  
(4) 流寇助清。  
(5) 鎮將不睦。  
A. (1)(2)(3)  
B. (1)(2)(4)  
C. (1)(3)(5)  
D. (2)(4)(5)  
E. (3)(4)(5)
- 33. 下列五項，何者為清高宗乾隆年間之武功？  
(1) 兩定大小金川。  
(2) 平定三藩叛亂。  
(3) 討平回部。  
(4) 平定準噶爾。  
(5) 征討朝鮮叛亂。  
A. (1)(2)(3)  
B. (1)(2)(5)  
C. (1)(3)(4)  
D. (2)(4)(5)  
E. (3)(4)(5)
- 34. 下列五項，何者為清代林則徐禁煙措施有關？  
(1) 勒令英商繳銷鴉片，焚之虎門。  
(2) 迫英商將鴉片運往廣東銷毀。  
(3) 令外商具結，自後不得再帶鴉片，違者嚴懲不貸，人即正法。  
(4) 查禁販賣鴉片之外商，以懲效尤。  
(5) 在廣東海邊增設砲台，鞏固海防。  
A. (1)(2)(3)  
B. (1)(2)(4)  
C. (1)(3)(5)  
D. (2)(4)(5)  
E. (3)(4)(5)
- 35. 下列五項，何者為太平軍敗亡之主要原因？  
(1) 太平軍諸王內訌，削弱本身勢力。  
(2) 違反儒家思想，引起士人反感。  
(3) 清廷軍力強盛，太平軍難以抗拒。  
(4) 清帝奕訖有為，處置軍事得宜。  
(5) 策略錯誤，未能迅速北伐。  
A. (1)(2)(5)  
B. (1)(3)(4)  
C. (1)(4)(5)  
D. (2)(3)(4)  
E. (2)(3)(5)
- 36. 下列五項，何者為英法聯軍之役發生之主因？  
(1) 山東華民大肆排外。  
(2) 外人不滿公行制度。  
(3) 廣西發生教案。  
(4) 廣州發生罷市事件。  
(5) 廣州居民拒英人入城。  
A. (1)(2)(3)  
B. (1)(2)(4)  
C. (1)(3)(4)  
D. (2)(3)(4)  
E. (2)(3)(5)
- 37. 下列五項，除一項外，皆為戊戌變法失敗之主因；該項為：  
A. 朝野分歧，民氣難通。

1978 中中會考試題預習專欄

生物科 (卅一) · 梁景垣 ·

(A) 選用最低倍數的鏡頭組。  
(B) 草履蟲在前進過程中，如遇障礙，即後退，改換方向再前進。如是反覆多次，直至通過為止。稱為嘗試成功。(亦有稱之為嘗試錯誤) (第3小題漏答，補答亦)  
(C) 草履蟲利用伸縮胞及放射管搜集過量水分排出体外，以維持細胞質之滲透壓力。  
七、(1) a. 食道, b. 十二指腸, c. 胰臟, d. 結腸, e. 盲腸, f. 胃, g. 小腸, h. 結腸, i. 盲腸, j. 直腸。  
(2) 胰臟分泌胰液，內含各種消化酶，促進食物之消化。胰島分泌胰島素，維持糖之利用代謝，穩定血糖含量。  
(3) 人類盲腸十分退化，成為盲腸。盲腸退化，均為單胃。  
(4) 肉食性動物消化管比較短，盲腸退化，均為單胃。  
八、(1) U形管。左管液面高，右管液面下降。  
甲瓶中石灰水呈白色混濁。  
乙瓶石灰水無變化。  
(2) 乙瓶中之種子不萌發，不行呼吸作用，無CO<sub>2</sub>產生，石灰水無反應。而甲瓶中之種子萌發，行呼吸作用產生CO<sub>2</sub>，溶於石灰水中，生成白色碳酸沉澱，同時乙瓶中之氣被吸收，故壓力下降，因而使U形管左右兩液面壓力不等，液面自右移向左。  
(3) 種子萌發時之變化  
A) 物理變化：種皮軟化，胚根膨脹，產生透透散散吸收水分，溫度上升(或產熱)。  
B) 化學變化：發生水解作用，氧化分解作用，及組成作用。  
上題及本期之已部答案太長，不另作答，請讀者參考課本作答。  
最後敬祝各讀者會考順利成績優良。

- 38. 下列五項，何者為清末義和團之亂發生之背景？  
(1) 戊戌維新運動之失敗。  
(2) 民衆對西方教會之不滿。  
(3) 日俄在華交戰之影響。  
(4) 人民仇外情緒之高漲。  
(5) 清政府對民衆之壓迫。  
A. (1)(2)(3)  
B. (1)(2)(5)  
C. (1)(3)(4)  
D. (2)(4)(5)  
E. (3)(4)(5)
- 39. 辛亥武昌起義，終於獲得成功；是次革命之導火線為：  
A. 四川軍隊變變。  
B. 君主立憲之推行。  
C. 黃花崗之役。  
D. 鐵路國有政策。  
E. 袁世凱反正。
- 40. 下列五項，何者為清代儒學發達之因素？  
(1) 纂修四庫之刺激。  
(2) 文字獄之影響。  
(3) 科舉取士之成果。  
(4) 對王學末流空疏之不滿。  
(5) 活版印刷之大盛。  
A. (1)(2)(3)  
B. (1)(2)(4)  
C. (1)(3)(5)  
D. (2)(4)(5)  
E. (3)(4)(5)
- 乙部  
下列甲、乙兩組，共十二題，考生須選答四題，但每組至少須選答一題。  
甲組  
(一) 試說明春秋時代諸國產生之背景，並分析齊桓公得以稱之因素。  
(二) 秦政權國數百年大亂之後，民心思治，何以秦於統一天下後，不久竟覆亡？試詳述其原因。  
(三) 漢武帝在經濟方面有何重要設施？試詳述之。  
(四) 試述晉南北朝社會門閥制度形成之原因。  
(五) 試比較及分析東漢與唐代官制之異同及其影響。  
(六) 試說明下列兩項制度：  
1. 周之宗法制度  
2. 唐之租庸調制  
乙組  
(七) 宋太祖即位後，施行中央集權政策，其原因何在？此政策之內容如何？有何弊端？試詳述之。  
(八) 元自忽必烈入主中原後，國勢鼎盛，然國祚不及百年，即告覆亡，其原因何在？試詳述之。  
(九) 試簡述下列二則：  
1. 明與安南之關係  
2. 明代朝貢之役  
(十) 試述明清之際，西方科學傳入中國之經過與影響。  
(十一) 清季推行洋務運動，其原因何在？又此運動何以失敗？試詳述之。  
(十二) 試簡述下列三項：  
1. 朱熹對宋代理學之貢獻  
2. 鄭和對明代中外交通之貢獻  
3. 曾國藩對清季軍事之貢獻



# 英中會考物理科答案

· 聖道英文書院主答 ·

## Physics

### Suggested Questions (cont'd)

4. The vibration of an air column in its fundamental mode is given by

$$L = \left(\frac{V}{4f}\right) - C$$

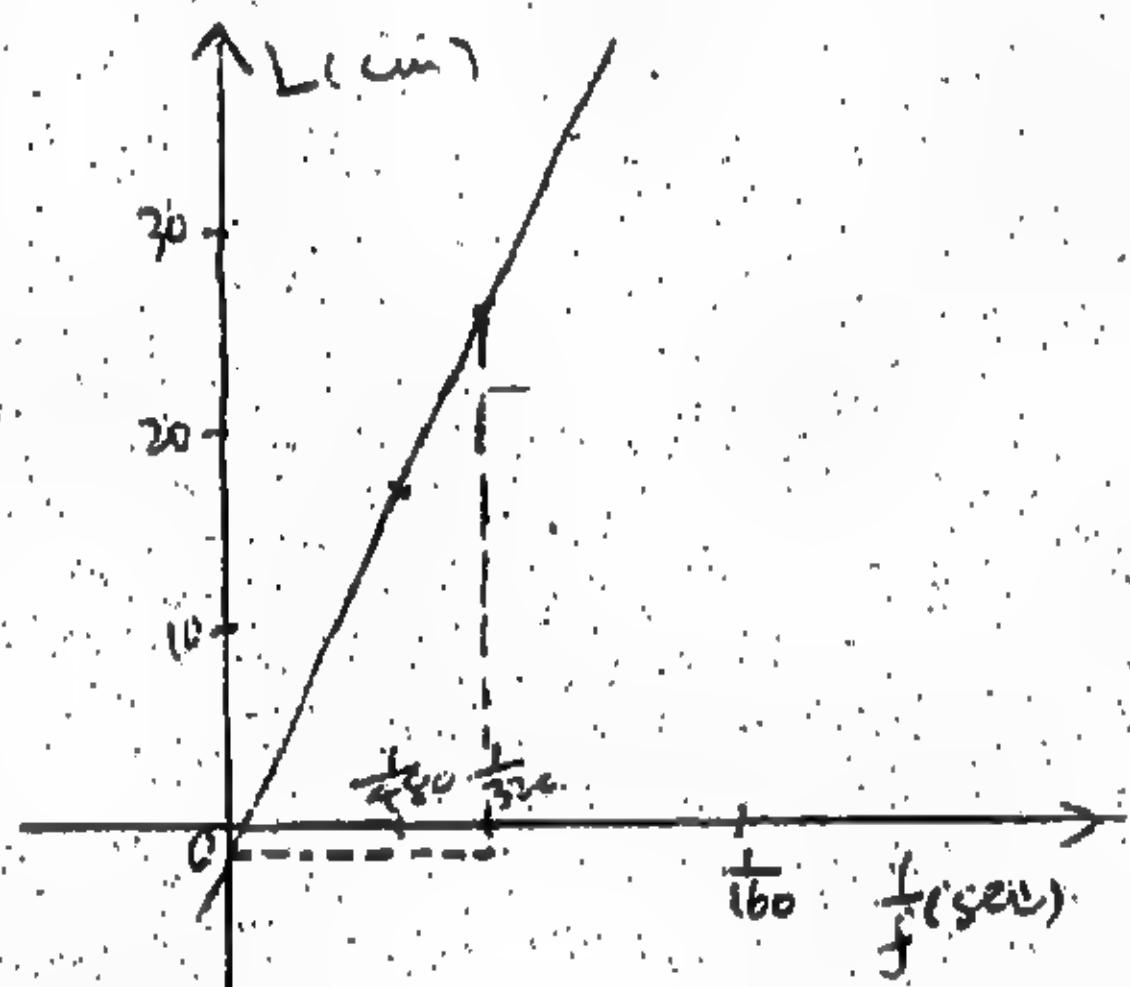
where V is the velocity of sound in air and C is the end correction.

Plotting L against  $\frac{1}{f}$ , the gradient of the straight line obtained is equal to  $\frac{V}{4}$ .

frequency of fork (f)	$\frac{1}{f}$	L
320	$\frac{1}{320}$	26 cm
480	$\frac{1}{480}$	17 cm

From the graph, the gradient is

$$\frac{27}{\frac{1}{2} \times \frac{1}{160}} = 27 \times 320 = \frac{V}{4}$$



$$V = 34560 \text{ cm/s} = 345.6 \text{ m/s}$$

The advantage of using two forks is that velocity of sound can be accurately determined by using a graphical method. The end-correction of the tube can be obtained simultaneously from the graph. If only one fork is used, the positions corresponding to higher harmonics must be determined and this is more difficult than the determination of the fundamental mode.

- (b) Let L be the length of X, Y & Z & T their tensions.

$$\text{The linear density of X} = \mu_X = \frac{\pi (0.2 \times 10^{-3})^2 \times L \times 8000}{2}$$

$$= 1.005 \times 10^{-3} \text{ kg/m}$$

$$\text{Applying } f = \frac{1}{2L} \sqrt{\frac{T}{\mu}}$$

$$300 = \frac{1}{2L} \sqrt{\frac{T}{1.005 \times 10^{-3}}}$$

$$\sqrt{\frac{T}{\mu}} = 600 \sqrt{1.005 \times 10^{-3}}$$

$$= \mu_Y = \frac{\pi (0.4 \times 10^{-3})^2 \times L \times 8000}{2}$$

$$= 4.02 \times 10^{-3} \text{ kg/m}$$

∴ fundamental frequency of Y is

$$f_Y = \frac{1}{2L} \sqrt{\frac{T}{\mu_Y}}$$

$$= \frac{1}{2} \sqrt{\frac{1}{4.02 \times 10^{-3}} \times 600 \sqrt{1.005 \times 10^{-3}}}$$

$$= 300 \sqrt{\frac{100.5}{4.02}}$$

$$= 300 \times \sqrt{0.25} = 150 \text{ Hz}$$

The linear density of Z is

$$\mu_Z = \frac{\pi (0.2 \times 10^{-3})^2 \times L \times 9000}{2}$$

$$= 1.131 \times 10^{-3} \text{ kg/m}$$

The fundamental frequency of Z is

$$f_Z = \frac{1}{2L} \sqrt{\frac{T}{\mu_Z}}$$

$$= \frac{1}{2} \sqrt{\frac{1}{1.131 \times 10^{-3}} \times 600 \sqrt{1.005 \times 10^{-3}}}$$

$$= 300 \sqrt{0.8886} = 282.7 \text{ Hz}$$

- (ii) The wavelength of soundwave produced by

$$\lambda = \frac{330}{300} \text{ m} = 1.1 \text{ m}$$

- (iii) Radiowaves have the same wavelength as the sound wave produced by X.

$$(c) (i) \lambda = \frac{V}{f}$$

$$\therefore V = 3U = 30 \text{ cm}$$

$$\text{Applying } \frac{1}{u} + \frac{1}{v} = \frac{1}{f}$$

sign convention: real is positive.

$$\frac{1}{10} + \frac{1}{30} = \frac{1}{f}$$

$$\text{or } \frac{1}{f} = \frac{4}{30} \quad f = \frac{15}{2} \text{ cm} = 7.5 \text{ cm}$$

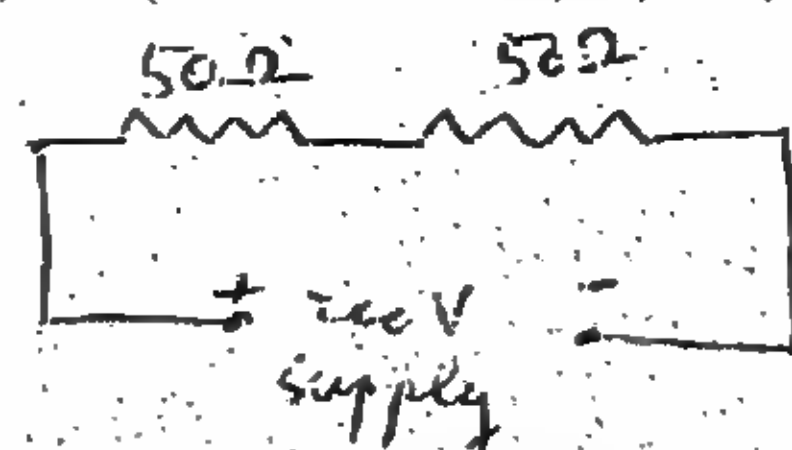
- (ii) The pupil corresponds to the diaphragm and the retina corresponds to the film.

- (iii) Since the student cannot see distant objects clearly, he is short-sighted. The image formed by the eye is in front of the retina when the object distance is 15 m. To correct this defective vision, concave (diverging) lens must be used.

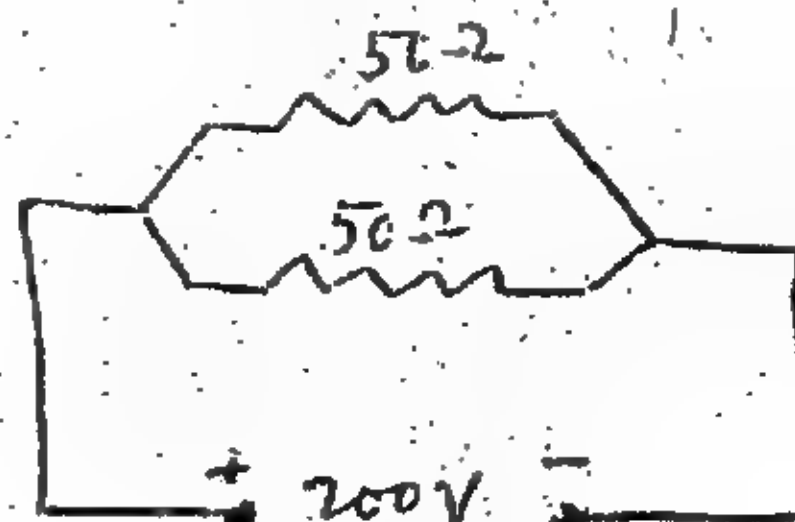
- (iv) A sharp image of the scene being photographed is focused on the film by turning the screw mount of the lens to vary the distance between the lens and the film. On the other hand, the focusing of image on the retina of the

human eye is effected by an alternation in the focal length of the eye lens which is brought about by the ciliary muscles.

5. (a) (i) The circuit diagram for II is shown in fig. 2 and that for III is shown in fig 3.



(Fig 2)



- (ii) When only one heating coil is working, power of the cooker

$$= \frac{(200)^2}{50} = 800 \text{ watts}$$

When the 2 coils are in series, the power of the cooker

$$= \frac{(200)^2}{100} = 400 \text{ watts}$$

When the 2 coils are in parallel, the power of the cooker

$$= \frac{(200)^2}{25} = 1600 \text{ watts}$$

- (iii) Power of the supply

$$= 200 \times 22 = 4400 \text{ W}$$

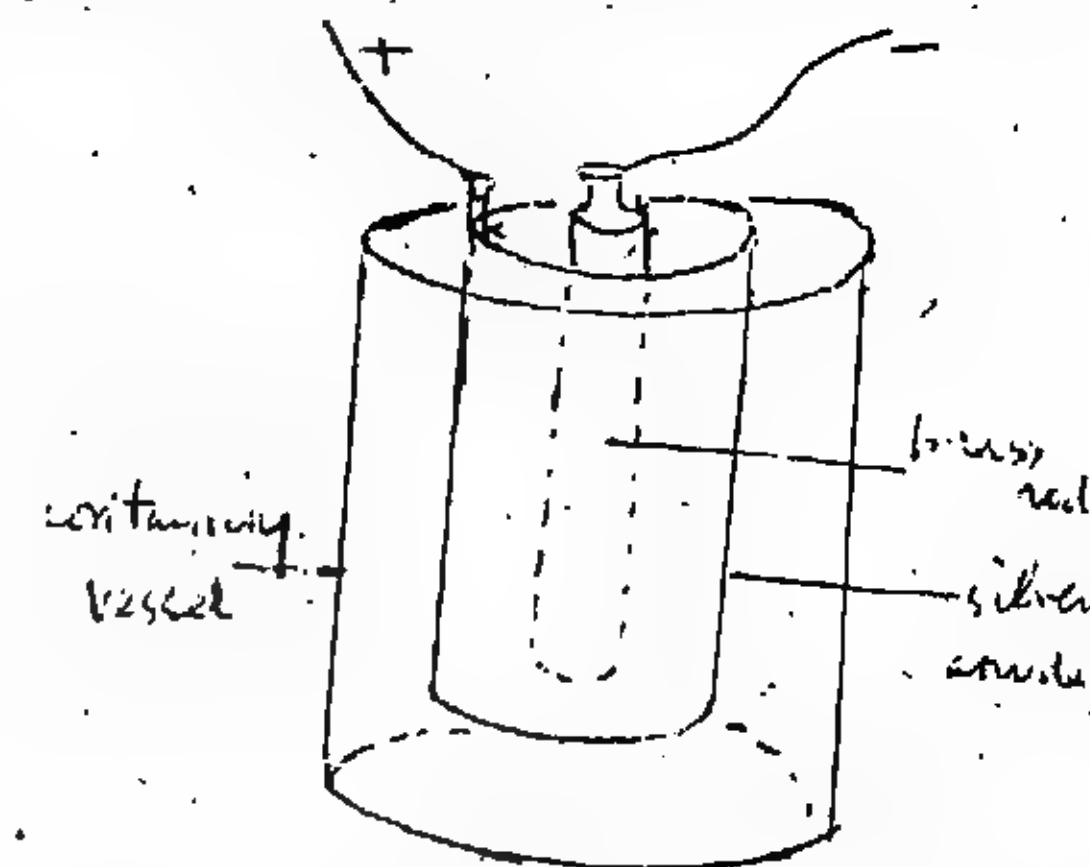
∴ no. of cookers with only one coil working at the same time

$$= \frac{4400}{800} = 5$$

to the nearest whole number.

- (iv) It is not advisable to replace a blown fuse wire with copper wire because of the high melting point of the copperwire and the incorrect current capacity.

- (b) To ensure a firm and even deposit of silver on the curved surface of a short cylindrical mass rod, the rod must be cleaned first with sand paper and then washed with distilled water. The brass rod is then placed symmetrically inside a cylindrical silver electrode. The brass rod forms the cathode & the cylindrical silver electrode forms the anode of the voltameter. The voltmeter is shown in fig 4.



(Fig 4)

- (ii) Applying  $m = zIt$

$$1.68 = 1.12 \times 10^{-6} \times 10^3 \times I \times 50 \times 60$$

$$I = 0.5 \text{ A}$$

- (iii) The correction of the ammeter reading is + 0.1 A.

6. (a)

- (i) A beam of cathode rays consists of electrons.

- (ii) Because a small amount of gas will be a better conductor than when the tube is filled with the gas.

- (iii) The beam of cathode rays will hit the screen at a point on the OY axis.

- (iv) The beam of cathode rays will hit the screen at a point on the OX' axis. (From Fleming's left hand rule)

- (v) To make the beam of cathode rays hit the screen at the point P, the plates A & D must be charged negatively and plates B & C charged positively.

- (b) At balance,

$$(i) \frac{C}{20} = \frac{60}{40}$$

$$C = 30 \text{ ohms}$$

- (ii) Let  $\rho$  = resistivity of the material of the coil C, then

$$30 = \rho \times \frac{157}{4 \times 3.14 \times 0.01}$$

$$\rho = \frac{30 \times 3.14 \times 0.01}{4 \times 157} \text{ ohm/cm}$$

$$= \frac{30 \times 3.14}{4 \times 157} \text{ ohm/metre}$$

$$= 0.15 \text{ ohm/metre}$$

- (c)(i) If the coil C is heated up, its resistance increases because metals have positive temperature coefficients. The point P is shifted to the right, i.e. the length AP increases.

- (ii) No effect, if the galvanometer is shunted.

- (iii) No effect, if the internal resistance of E increases.

- (iv) The coil which replaces C has smaller resistance than C. The point P is shifted to the left, i.e. AP decreases in length.

- (v) The coil which replaces C has greater resistance than C, the point P is shifted towards B, i.e. AP increases in length.

## 英中會考經濟及公共事務科答案

· 聖道英文書院主答 ·

H.K.C.E.E. (English), 1973

### Suggested Answers

for

### Economic & Public Affairs (Conventional Questions)

3. (c) Outline the process by which an Urban Councillor is elected to the Council and state the qualifications of the electors. What are the chief functions of the Urban Council and the Urban Services Department?

- (i) The process by which an Urban Councillor is elected to the Council: generally a candidate is adopted by a political party, either the Reform Club or the Civic Association; he or she is then nominated; a proposer, a seconder and a few supporters (the number according to the law at the time of election) file his or her name, address and occupation with the Returning Officer; the candidate has to deposit a sum of

money which is forfeited by the government should he or she fail to be elected; his or her agent must ensure that the total sum of money spent on his or her election campaign does not exceed a certain maximum as laid down by the law otherwise his or her election is declared null and void, and he or she may be prosecuted for committing an offence against the Crown; a candidate may, if he or she chooses, to stand for election without being affiliated to any political party, in which case he or she becomes an independent candidate.

- (ii) the qualifications of the electors in recent years have been amended so that more people can qualify as electors; but lunatics, felons under sentence, persons disqualified for corrupt practices at election are prohibited from voting; those eligible to vote include taxpayers (salaries tax and Business Profits Tax) for at least three of the six years of assessment. Justices of the Peace; government servants occupying pensionable posts; barristers and solicitors in practice in Hong Kong and their clerks; people qualified professionally such as accountants and architects;

those in possession of the Hong Kong Certificate of Education, Matriculation Certificates issued by the University of Hong Kong, or the Chinese University of Hong Kong or Diplomas issued by the Hong Kong Polytechnic; qualified ship officers; registered teachers, nurses, doctors, dentists, surgeons, and pharmacists; full-time clergymen, priests, ministers, or monks and nuns; managing directors, journalists, photographers, producers, announcers; commentators of local newspapers or news agencies, or broadcasting stations.

- (iii) The chief functions of the Urban Council are: to pass by-laws concerning public health and sanitation; to supervise the management of government multi-storey car parks, public libraries, and the Hong Kong City Hall; to implement policies on squatter clearance and resettlement of squatters through the work of the Resettlement Department; to implement policies on the maintenance of hygiene at public places where food is prepared and sold, at slaughter-houses, parks and beaches through the work of the Urban Services Department; to seek government action on certain problems

brought up by the members; and to hold discussions on matters relevant to the terms and functions of the Urban Council through its various select committees.

- (iv) The chief functions of the Urban Services Department are: to enforce the by-laws passed by the Urban Council; to operate the Hawker Control Force in the maintenance of public markets and hawkers areas; to maintain a staff of street-sweepers responsible for the cleaning, collecting and disposing of refuse and nightsoil; to be responsible for pest control; to supervise two abattoirs, one at Kennedy Town and one at Cheung Sha Wan; to control 11 public cemeteries and 3 public crematoria, public latrines, bath-houses, parks, playgrounds, tennis courts, squash courts, beaches and swimming pools; to supervise the operation of 28 private cemeteries and one private crematorium; to provide 2 funeral depots; and with the help of the Urban Council to promote organize and present a series of varied and extensive public entertainment programmes to a wide audience throughout the year.

--- END ---



# 華僑日報

## 分類廣告

本報分類廣告，歡迎各界刊登，每行每日收費一元，如長期刊登，另有優待，如欲刊登，請向本報廣告部接洽，地址：新加坡大馬路華僑日報社。

大字四個 每天一元  
細字四個 每天一元

小學補習  
中學補習  
大學補習

英皇金文  
泰西文  
德文

香港大學  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

英皇金文  
泰西文  
德文

香港大學  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

招請職員  
某校中學部  
某校中學部

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

註冊護士  
某校中學部  
某校中學部

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

高薪女職  
某校中學部  
某校中學部

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

廣告類分有尚  
某校中學部  
某校中學部

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科

中大預科  
中大預科  
中大預科











本報分類廣告，歡迎各界來稿惠登，每段（大字）刊字如超過一個位，即多出字數按一個位遞增計算（折扣不扣，上期繳稿，每日下午六時前截稿，（每個位許算。）

國產  
**牌人子**  
 剪髮用髮  
 73146  
 03503  
 03503  
 美士美有限公司 Tel: K-662

國特級 牆布 平  
方尺連工包料 特價  
3-67340

**泳**  
3-12歲  
水游泳  
上泳伯  
安跳教  
全水授  
教署駐港  
英文文法  
作文  
每週兩小  
組三人  
(166七樓)

**日式針灸講座**  
包拺胎前產後諸症  
感冒風寒咳嗽  
皮膚病內傷  
法良專治  
藥到病除  
流注經絡  
疏導氣血  
灸刺無痛  
針灸多效  
分銷法金子針  
法時香港郵箱  
20088  
洽

教日本國際語文學  
 師德法西荷北京  
 日意德西法荷  
 文代譯各國  
 中環德忌利士街27  
 榮華大廈11/  
 明匯灣豪華戲院

為保險，即可  
 担任工作，入  
 息優，工作商  
 尤，學位有限  
 額滿即止，報  
 名請到新址  
 仔洛克道  
 偉德大廈（按  
 五字）七層即  
 可也  
 計費例

法個別小組消步快  
**日語**  
 授留日  
 交際商會  
 際商會

姿裁前 招各  
 級新  
 功數  
 成個  
 班級  
 期滿  
 考期  
 534 K 281 81  
 文  
 學士  
 教音  
 編排  
 音會  
 話信  
 札文  
 楊作  
 中餘  
 音象  
 音  
 大角  
 咀洋  
 松街  
 55號  
 五樓  
 近英  
 京  
 39743

**南東大屋司**  
**靚：955756 955757**  
**港九新界・大小歡迎**  
**服務週到・取價公平**

**富成搬屋**  
日夜服務  
電話 937835 937937  
港九新界工廠住宅寫字樓

**司公**  
**3**  
**股務**  
**字樓**

**華人搬屋公**  
九龍：708970 · 6100  
龍：867346 · 日夜  
工廠機器 · 住宅 · 寫

**民信公司 搬屋**  
九龍3-866942 • 863445 • 7062  
港九新界工廠住宅寫字樓 大小

\_\_\_\_\_



# 飲食業職工

## 去年本港飲食業蓬勃發展

### 職工增萬名

#### 收入增加百分之十至十五

本港飲食業職工，在去年一年內，收入大增，而且收入也趨向穩定。據統計，在去年一年內，飲食業職工收入，平均約增加百分之十至十五。而去年一年內，飲食業職工的收入，平均約增加百分之十至十五。而去年一年內，飲食業職工的收入，平均約增加百分之十至十五。

去年一年內，飲食業職工的收入，平均約增加百分之十至十五。而去年一年內，飲食業職工的收入，平均約增加百分之十至十五。而去年一年內，飲食業職工的收入，平均約增加百分之十至十五。

去年一年內，飲食業職工的收入，平均約增加百分之十至十五。而去年一年內，飲食業職工的收入，平均約增加百分之十至十五。而去年一年內，飲食業職工的收入，平均約增加百分之十至十五。

# 重估地稅工人階級首受其害

## 地產物業、價必暴漲

### 住宅租金相繼狂起

#### 影響所及工業危機

地產物業、價必暴漲。住宅租金相繼狂起。影響所及工業危機。

地產物業、價必暴漲。住宅租金相繼狂起。影響所及工業危機。

地產物業、價必暴漲。住宅租金相繼狂起。影響所及工業危機。

### 紅星戰士

從速看映

五場天 珠江 普慶

四場天 銀都 南洋 南華

文英中上片，說解語國  
片錄紀色彩

### 工人世界

泡製老流輪同  
和味幕入流同  
幕入流同  
幕入流同

### 藍髮大魔

李察 波頓

天幕巨片  
天幕巨片

### 東方凱聲

連日滿座  
週二第

象伏殺破使驚不使恐  
環機心你險過你怖  
生險四驚胆處氣喘

BLUE BEARD

# 奪命狂潮

KILLER IN THE DARK

全場最高手：民銅陳

主演：聖曼華陳脫國楊山解方打天

華拔類出·作製同大











百代公司  
皇牌巨片

沙治單 力看幾場飛車表演已經值回票價！  
芭葉 萊麗 坦丁 康斯 米徹 根尼

飛車劫大賊亡逃

樂聲新聲

五日場 週二第滿狂 大影雷笑 讀評動星

又一個威震四方的  
譚蘭士馬蘭

SOMETIMES LIFE IS  
LIKE ROSE HOOVER

鱷魚虱蠅

威老好好八過都幾細大有奇鬼  
宜少笑打實身殺大蠅蠅格型俠馬

場夜午半點11開加晚今

都皇·聲麗·后皇

**人山人海天天五場**  
 三  
 二  
 一  
 牌烈最博  
 片皇猛門脚  
 又名：  
**黃老虎**  
 吳鳳 袁美  
 巨性爆最頭  
 片新炸佳展  
**奪命客** 場午三今  
 ：夜院晚

龍華油  
太平

[illegible]

金門 寶聲 明月 寶聲 觀塘 柴灣

[illegible]





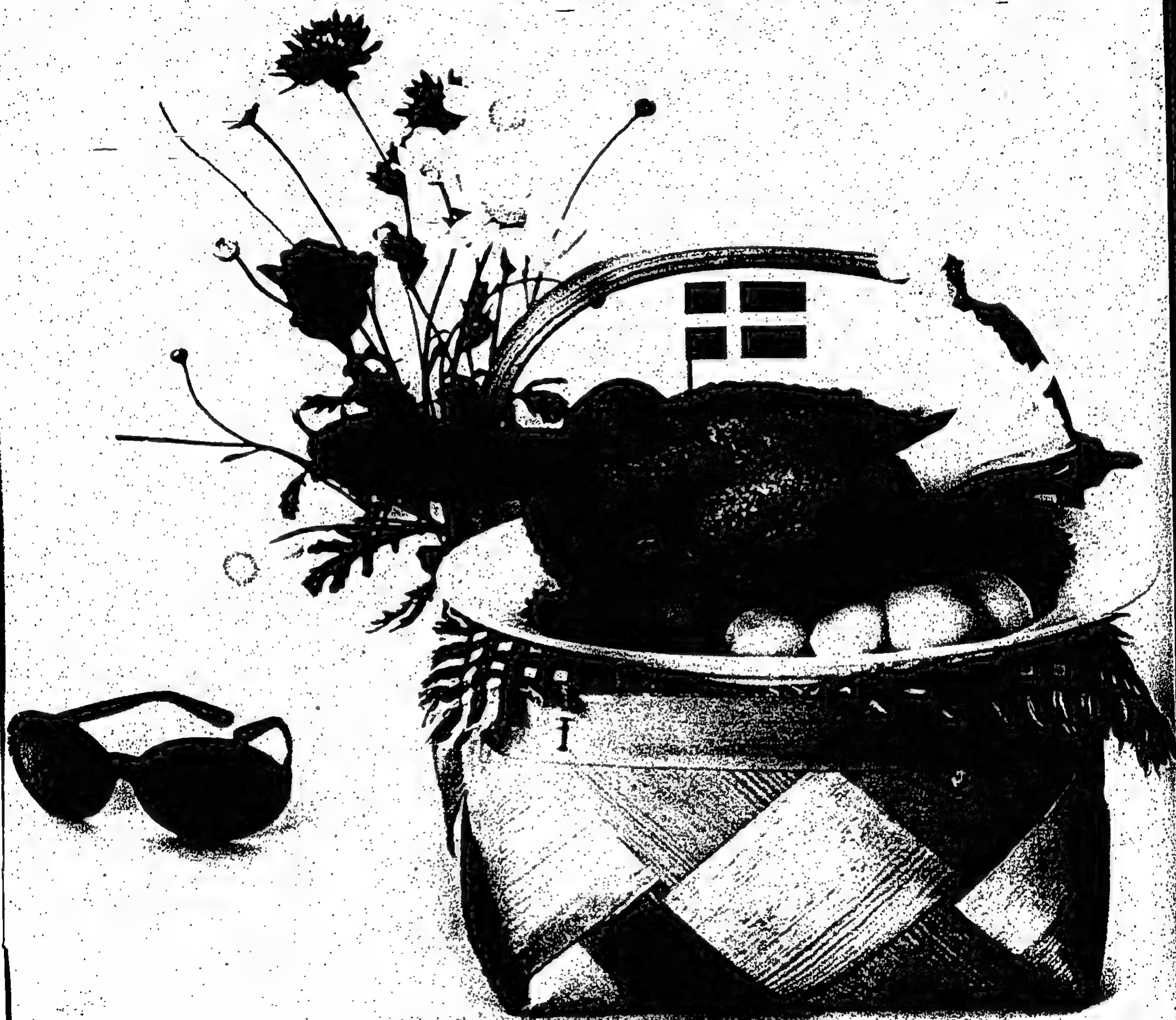
# 丹麥國慶日 特刊

一九七三年

DANISH NATIONAL DAY  
SUPPLEMENT 1973



# 丹麥光鷄



新鮮美味  
方便處理

丹麥家禽出口部 丹麥農產品經銷局, 香港壽德隆大廈401室. 電話: 5-257291



## 丹麥總領事 (J.B. Schonfeldt) 致詞

香港與丹麥彼此相同 輸入大量原料，在國內加的，香港與丹麥間的貿易之處甚多，為缺乏天然資 工製造後，輸往別國。貿易 增長極速。  
源，那就是說：我們必須 遂十分重要，現在可告慰 在旅遊業方面，鼓勵



我們的是：香港人往遊丹麥日漸增多，此舉足以加強及促進兩國間之見解。另一方面，丹麥人不論為商務或旅行，來港日漸增多，此舉反影，丹麥人在此間受友善及真誠的款待。

說到食品，我們彼此有共通之處，中國式的酒家在哥本哈根開設日多，他們的成功，實因菜式調製精美，欸客真誠，慇懃招待。另一方面，甚為滿意的；根據丹麥各類食品輸港統計數字，香港人對丹麥食品有強烈的愛好。

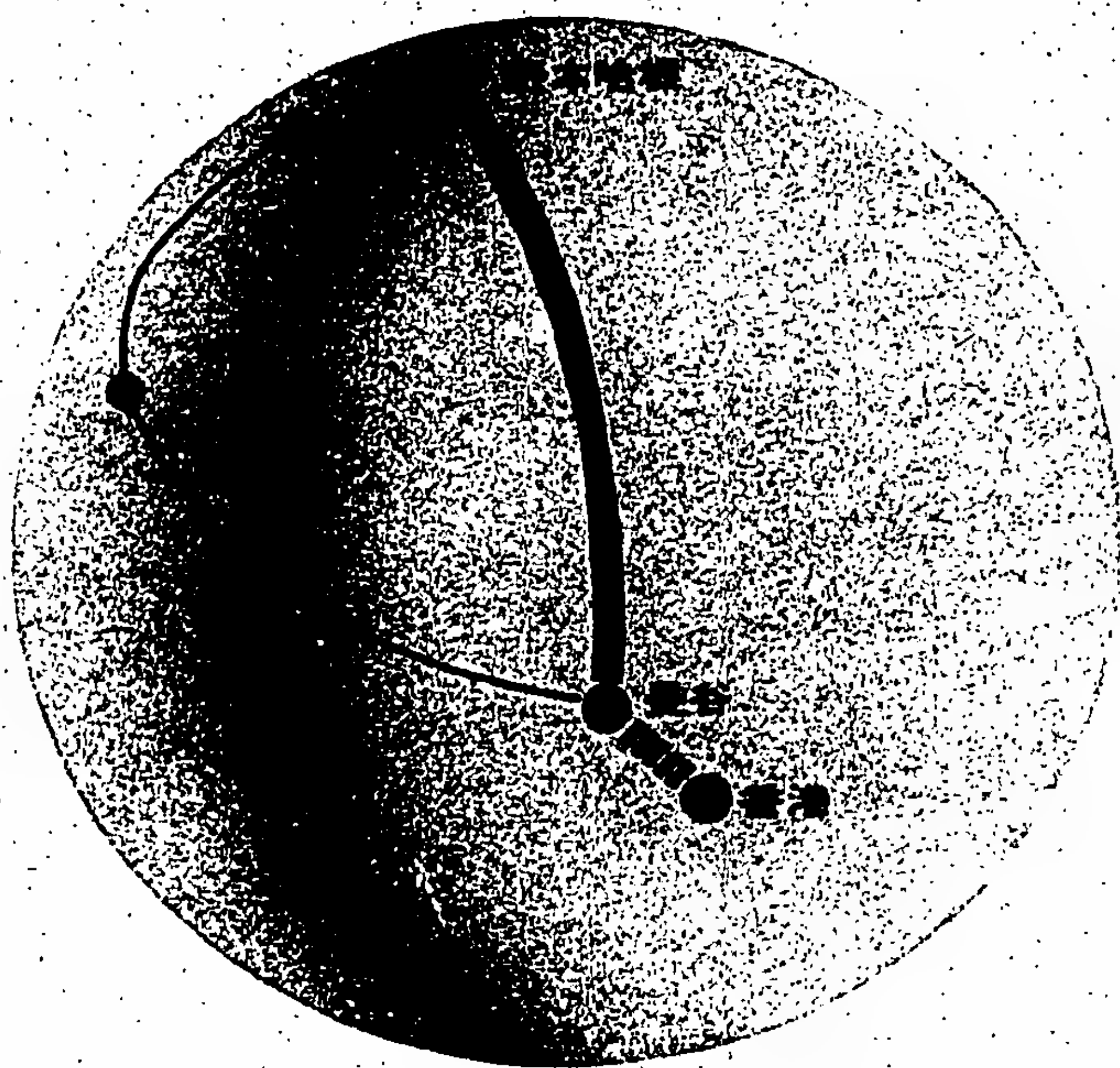
我深信在將來，我們彼此日益繁庶，沿着彼此尊重及了解方面邁進，我以此簡短的詞句，向對丹麥，她的人民及她的產品有愛好的香港人致謝意。

丹麥駐港總領事

孫 卓



# 北歐航空公司 飛往歐洲 時間縮短1/3 旅費減少1/3



## 每週有四班日間航機：逢星期三、星期五、星期六及星期日啟程

閣下如想有更充裕的時間在歐洲遊覽，少花點時間在飛機上，可乘搭北歐航空公司之直航班機，橫跨蘇聯中部，直飛哥本哈根，全程可節省約六小時的飛行時間。閣下於晨早八時乘搭泰航由香港啟程，先到曼谷，隨即轉駁北歐航空公司的環亞特快航機，日間飛行，十二小時後即可抵達哥本哈根，等候接駁航機前往其他城市；並可享受最新旅遊票價，節省多過百份之三十的費用。

如果閣下計劃往歐洲公幹或渡假，請乘搭北歐航空公司之特快航機，既可縮短飛行時間，又可節省金錢。

請注意：基於政治環境影響，北歐航空公司的環亞特快航機需要暫時飛行一條不同航線。由歐洲飛東南亞的航機由哥本哈根沿途不停直航曼谷，但飛往歐洲的航機則取道德黑蘭，停留三十分鐘，抵達哥本哈根時間則由原定的下午五時三十五分改為六時正。

• 四月廿二日開始，上午九時正啟程。

**SAS**  
SCANDINAVIAN AIRLINES

北歐航空公司，香港中環德輔道中8-B，新顯利大廈，電話：5-242143；5-257051。九龍半島酒店，電話：3-667018。代理泰國國際航空公司。



# 丹麥食品外銷

## 現進入歐洲

## 共同市場時代

自丹麥加入歐洲共同市場之後，人皆深信丹麥食品，尤其是乳類、肉類及家禽等的銷量，共同市場必超過遠東區的數字。

但丹麥農業出產者對輸往遠東市場產品，仍將不斷研究及改良市場需求及嗜好，包裝及保持品質等方法。

因對生產研究及產品的發展，遂有下列各結果：專銷日本市場的特別加工芝士，獨一無二製造輸往沖繩島的午餐肉及香港人所需要的切件光鷄等。

去年，丹麥食品輸港價值港幣四仟一佰六拾萬元，使香港成為丹麥食品在亞洲區最大市場。

丹麥農產品經銷局，責任推銷及發展貿易職務。於一九六四年在香港設立遠東區辦事處，數年後另在東京設立分辦事處處理日本市場事務。

自今年，丹麥與英國加入歐洲共同市場後，丹麥農產品面臨的市場情況與前大異，但丹麥農業與極速發展的遠東市場，有一定的密切關係，尤其是罐頭肉食，急凍家禽及特製食品等，共同市場暫時還不能取代遠東市場銷量。

雖然價格及產品供應略為調整，但這十餘年努力所獲得的成就，將永被保持及加強。

丹麥農產品經銷局  
遠東區經理韋德嘉



## 丹麥精美食品會徵收會員！

閣下被邀請免費而無條件成為會員並享有及受益下列等項目：

● 經常免費由本會寄上新式烹飪食譜

● 邀請參加由本會家政專家主持之烹飪示範

● 接受來電 5-257291 解決購買丹麥食品困難

請即填上下列空格郵寄：

香港郵箱 16091 號

丹麥農產品經銷局

丹麥精美食品會收

☐ 本人願意參加丹麥精美食品會，請寄上烹飪食譜乙份。

☐ 中文版

☐ 英文版

姓名：

電話：

地址：



在丹麥國內，如果公民沒有購備一件香港製造的恤衫，實難令人置信，同樣的，丹麥出口商亦希望丹麥的工業製成品有同樣的效果。

丹麥的工業製成品，只能佔全球百份之五的銷量。用戶對它的優良品質和巧妙的設計充滿信心。無可否認，丹麥的工業製成品，注重質量，所以價錢比較昂貴，但為迎合一般用戶的需求，須大量增加生產。目前，除丹麥的工業製成品行銷香港的啤酒及奶油曲奇士外尚有很多特別一流品質的貨品在各大百貨商店陳列及銷售。在香港閣下能購買到世界著名而超現代一流水準的B&O牌彩色電視機及高度原音的收音機，身歷聲電唱機和擴音機等，同樣也可購買到如新款的傢俬、銀器、玻璃器皿、磁器、餐具及地氈等等。

另一成功發明“Lego”牌兒童積木，經數年的構思考及精心的設計，不久流行於世，此積木能啟發兒童思考力與創作性，建設成他們想像中的樂園。

閣下如對丹麥光鷄、啤酒及香腸等等有認識的，自然對著名的丹麥朱古力糖果及櫻桃酒不會遺忘，在每一個家庭或酒吧中，都很容易被發現，又如果一位對烈酒有嗜好的，請試丹麥亞家域（A&N）酒，此酒可媲美著名於世中國的茅台酒。經常繁忙於交際及商業上應酬的人，因過量進食而引起腸胃不適者，一小杯Voh. Oosten Bitters酒會為閣下解決一切困難。丹麥尚有其他產品，但因篇幅所限，恕不能逐一介紹，歡迎各位光臨中環畢打街中建大廈一五一四室丹麥國家商務專員公署諮詢。



# 在香港製造雪衣 宜用純正天然絨毛



## 北星<sup>®</sup> 絨毛乃 純正天然絨毛

絨毛是一種最佳的保暖物質。  
具有天然保暖作用的鴨絨，  
可用以作為製造雪衣的  
夾料，溫暖舒適。

大北毛廠所供應之天然絨毛，  
保證絕對純正，用最  
現代化設備處理清洗潔淨。  
本廠已有七十年以上清洗  
與消毒羽毛及絨毛經驗。  
此外，大北毛廠更保證本廠所  
供應的天然絨毛，潔淨程度達到  
符合各國政府所要求之國際  
標準。本廠在各大銷售雪衣出口  
市場均設有分廠，供應製造雪衣  
保暖夾料——天然絨毛。  
您想令貴客感到溫暖、愉快、  
舒適，請即向大北毛廠查詢  
有關供應天然絨毛的詳  
情。閣下經營之業務，  
可能因而增進。



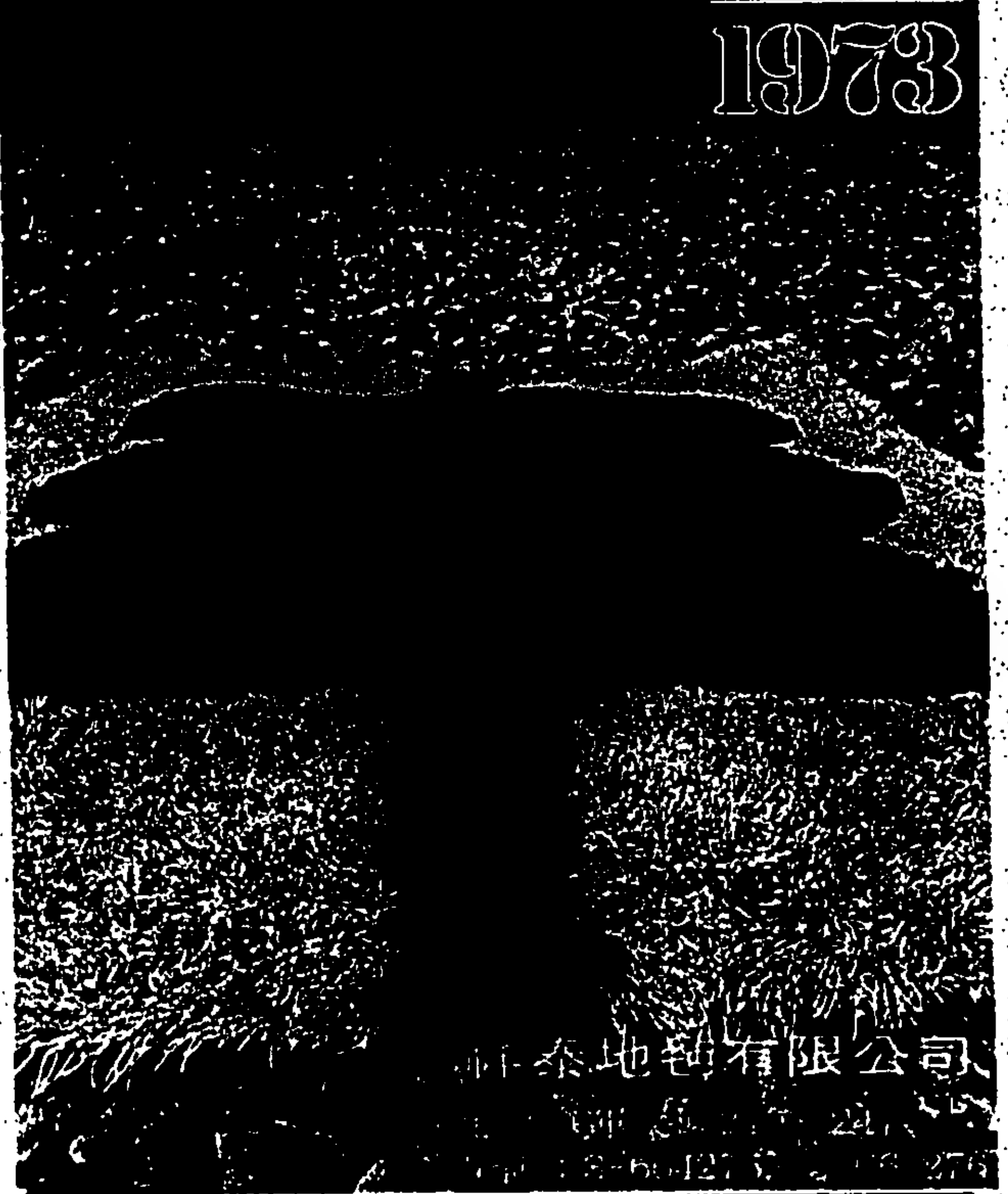
**northern  
feather  
works  
ltd.**

大北毛廠。  
哥本哈根，丹麥  
香港渣打銀行大廈  
1302室  
電話：H-237175



EGE  
RYA  
1973

請選用由丹麥名廠織造之  
RYA 純羊毛地毯 售價  
由 HK\$ 110 起，尺碼  
齊備



祥泰地毯有限公司

## 丹麥與香港技術科學合作

### ——出口成功——

在丹麥及香港很多商業和生產機構，藉着聯合技術底合作而加強生產，使兩地出口事業俱增。

丹麥大北毛廠，是丹麥與香港合作事業成就的最大証明。丹麥羽毛褥達一流水準，行銷世界，而它的質量經過特別加工製造，在美國市場有崇高的評價。另一方面，雖然香港出產著名的滑雪機恤甚為暢銷，但裡襪內是綜合性的人造纖維所構成，不能抵禦極嚴寒風雪的天氣，尤其是在北美洲及加拿大的冬天。

大北毛廠現貢獻最能禦寒之保暖絨毛與香港各大滑雪機恤製造廠，俾使用經過製煉的丹麥羽毛為夾裡後之產品，更臻完美，符合國際一流水準之出口需求。



# 永安公司超級市場 常備丹麥各種食品

超級市場：中區分店及油蔴地分店 — — — 伙食部：香港總店及銅鑼灣分店



# Peerless 披亞利士

## High Fidelity speakers

Sole Agent:

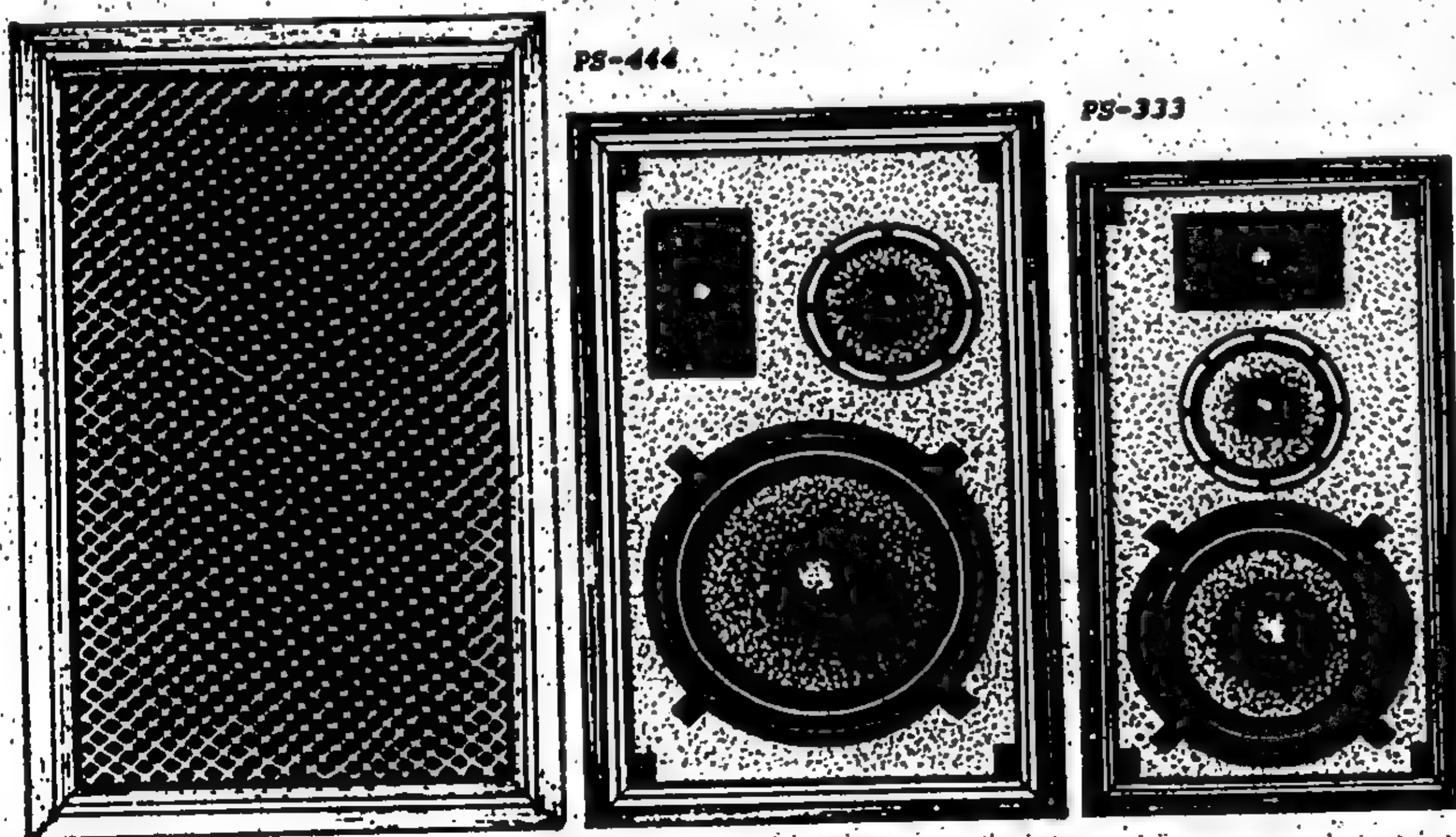
**ELEPHANT RADIO COMPANY, LTD.**

801-802 Bank of East Asia Building, Hong Kong.

Tel: 5-222128 (3 lines)

總代理：大象行有限公司

香港東亞銀行大廈801-802室



價錢實際。音色矜貴  
丹麥名廠  
氣墊揚聲器

# Peerless 披亞利士

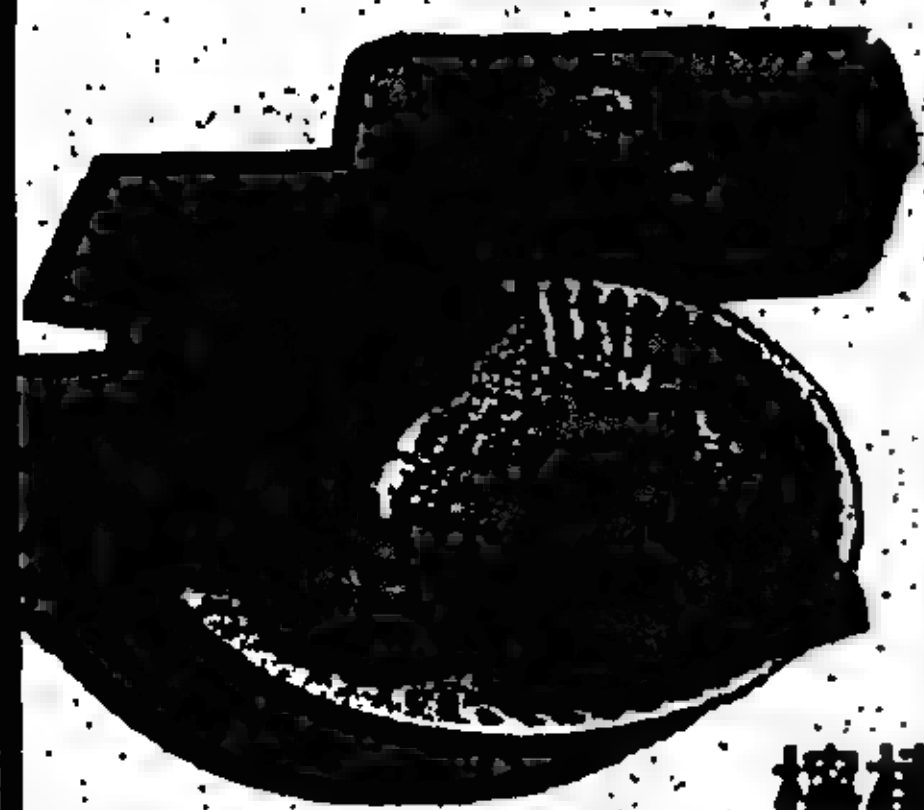
丹麥披亞利士氣墊揚聲器最新貢獻。PS-222、PS-333、PS-444、PS-555 二路及三路體系全部採用披亞利士精心設計的軟膜半球形高音擴散單元。高音質素更為柔和悅耳。擴散角度遍及聆聽範圍的每一角落。配上披亞利士馳譽世界的軟膠懸吊低音單元及專業水平的分音器，音色均勻清晰。令你愈聽愈有味。披亞利士氣墊揚聲器全部用硬度堅強的上等科學板做箱。質料名貴的吸音隔棉，高級桃木面，本港各大戲院早已採用。各大電器器材店均售。

PS-333三路體系：8-1/4"低音。5"中音。1"半球形高音 頻應30-25,000HZ。阻抗4-8歐  
PS-444三路體系：10"低音。5"中音。1"半球形高音 頻應25-25,000HZ。阻抗4-8歐

編號	聲道	功率	現售HK\$	免首期HK\$
PS-222	2-way	35W	520.00	44.00X12
PS-333	3-way	45W	620.00	52.00X12
PS-444	3-way	55W	720.00	60.00X12
PS-555	4-way	85W	950.00	80.00X12

寫字樓：彌敦道612-618號好望角大廈14樓11座  
電話：陳列室：K957768, K958137 寫字樓：K851929, K854345





總代理  
 **Kibberhus**  
**POUNDCAKE**  
 各款美味

## 丹麥鮮凍蛋糕

檸檬・鮮橙・櫻桃・哈咕  
 鮮汁精製・任君選購

**\* 常備 \***

丹麥凍雞・雞件

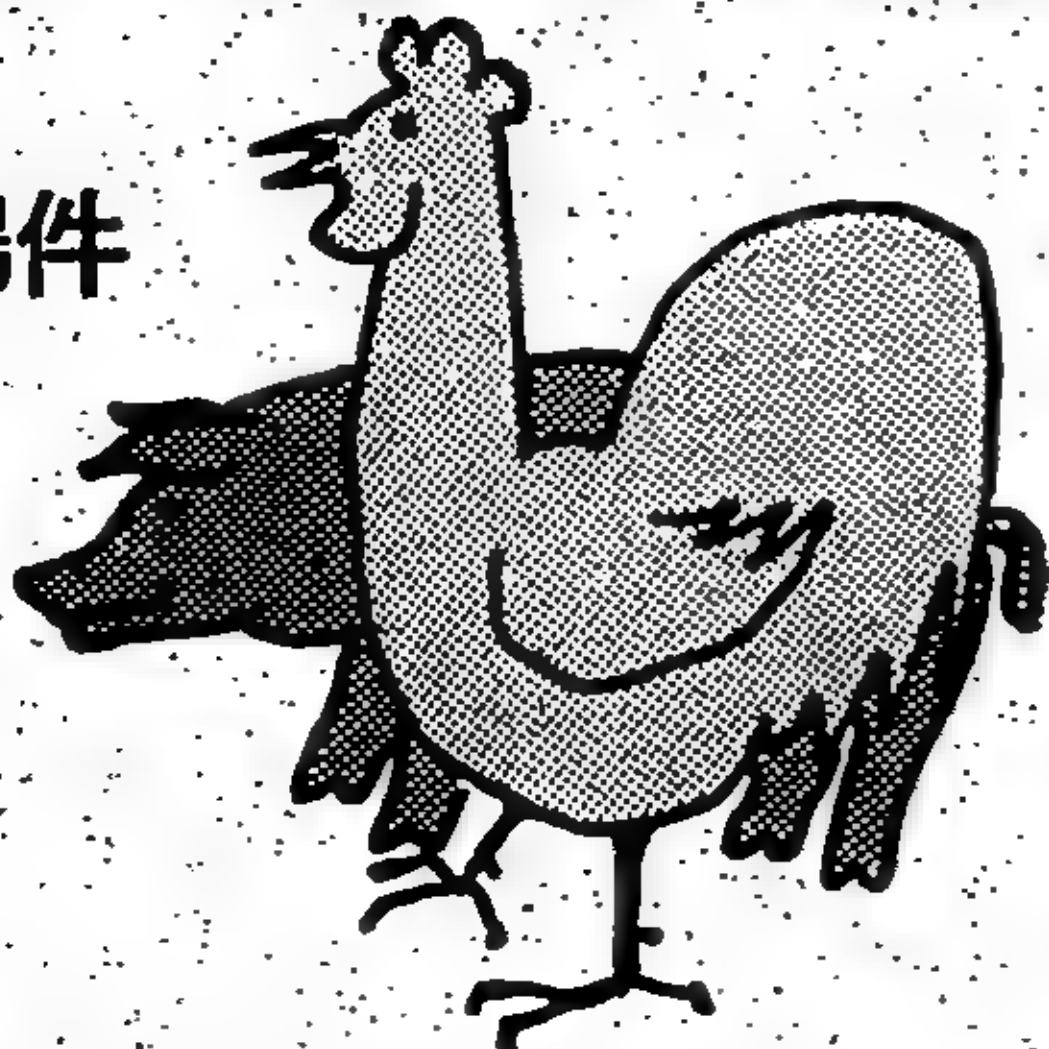
凍豬扒

包裝烟肉片

罐裝熟火腿

凍雞腳

烟三文魚



**大昌貿易行有限公司**  
**DAH CHONG HONG LTD.**

中區恒生銀行大廈四至五樓 電話：5-234111

電報掛號：DACHOHONG HONGKONG

直綫電報機號碼：HX3738 DACHONG



## 丹麥罐頭肉類品質高

丹麥有許多罐頭食品製造廠，如果不是合作經營，便是獨資，他們生產各種罐頭肉類食品。一切待屠的生畜和家禽均須接受政府指定的獸醫檢查體格，凡認為絕對健康者，始准送入屠房。不僅如此，所有出口的罐頭肉類更須在哥本哈根肉類產品實驗所接受抽樣檢驗，看它是否含有任何侵害人類健康的細菌，以及在應用化學方面所使用的方法是否合乎規定。如此一來，足以保證此類罐頭食品的外表鮮美，引人食慾，而且味道可口。

此類肉類罐頭食品包括：午餐肉、豬肉、火腿、原汁豬肉、肝肉醬、薰肉、豬脬、豬切肉、鷄尾香腸、法蘭克福香腸和維香腸等等。

其中最著名的牌子有：

安力它 Anita

妹 嘜 Celebrity

C 牌 Cybus

得 牌 D. A. K.

丹 拿 Dana

丹麥皇冠牌 Danish Crown

Hafnia 夏雲那

Jaka 積 架

Plumrose 梅李牌

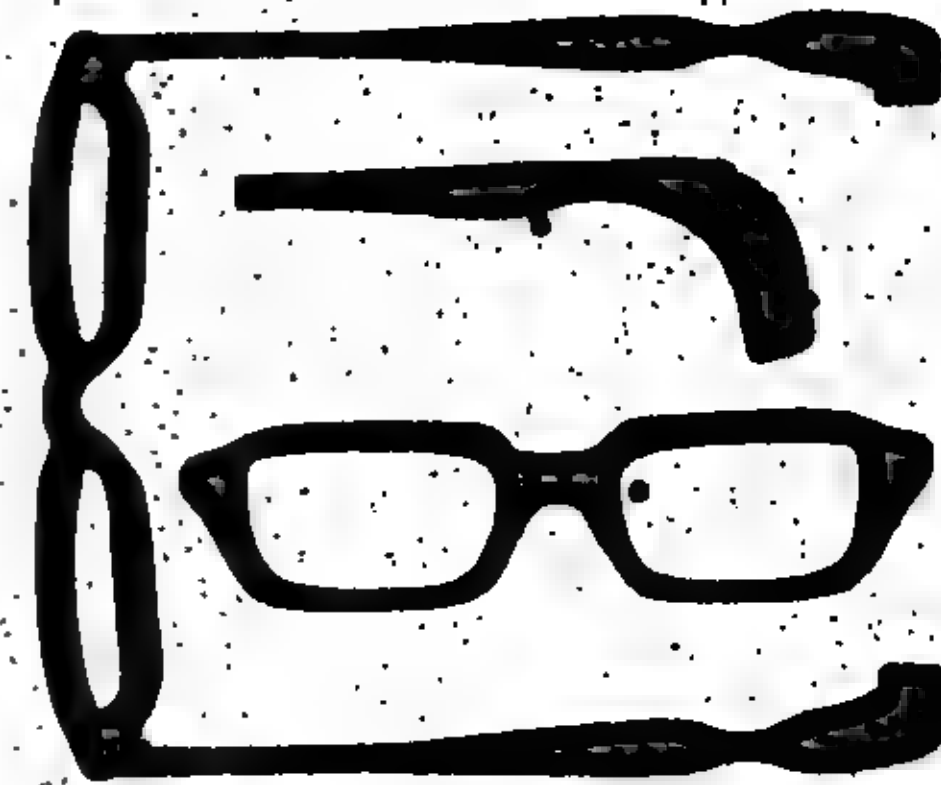
Tulip 三 花

Ask

Greystone 紅妹牌

# 835 型

## 眼鏡式助聽器



### 助聽助視，迎合時尚潮流

奧迪康眼鏡式助聽器有一對外形美觀的眼鏡，同時又可為失聰者解決聽覺上的問題。

戴上835型眼鏡式助聽器，甚至可以聽立體聲，因為每一根眼鏡臂之內都有一個微型放大器。當然，亦可供應給單耳失聰人士應用。

另一特點就是具有靈敏度很高的感應綫圈，聽電話、無線電或電視時均不受干擾。

### 精益眼鏡公司

香港皇后大道中六十七號萬宜大廈

電話：H-223368



# There's Pork on your fork!



豈可食無肉？  
長缺歸來乎 食有肉！  
遐邇馳名之丹麥出  
品「丹拿」豬扒肉，  
火腿及午餐肉，具  
備佳妙細膩肉質，  
美味無窮，冷熱可  
食，家庭中常用下  
列「丹拿」肉助膳，  
是一種無上之享受。

**+ dana**



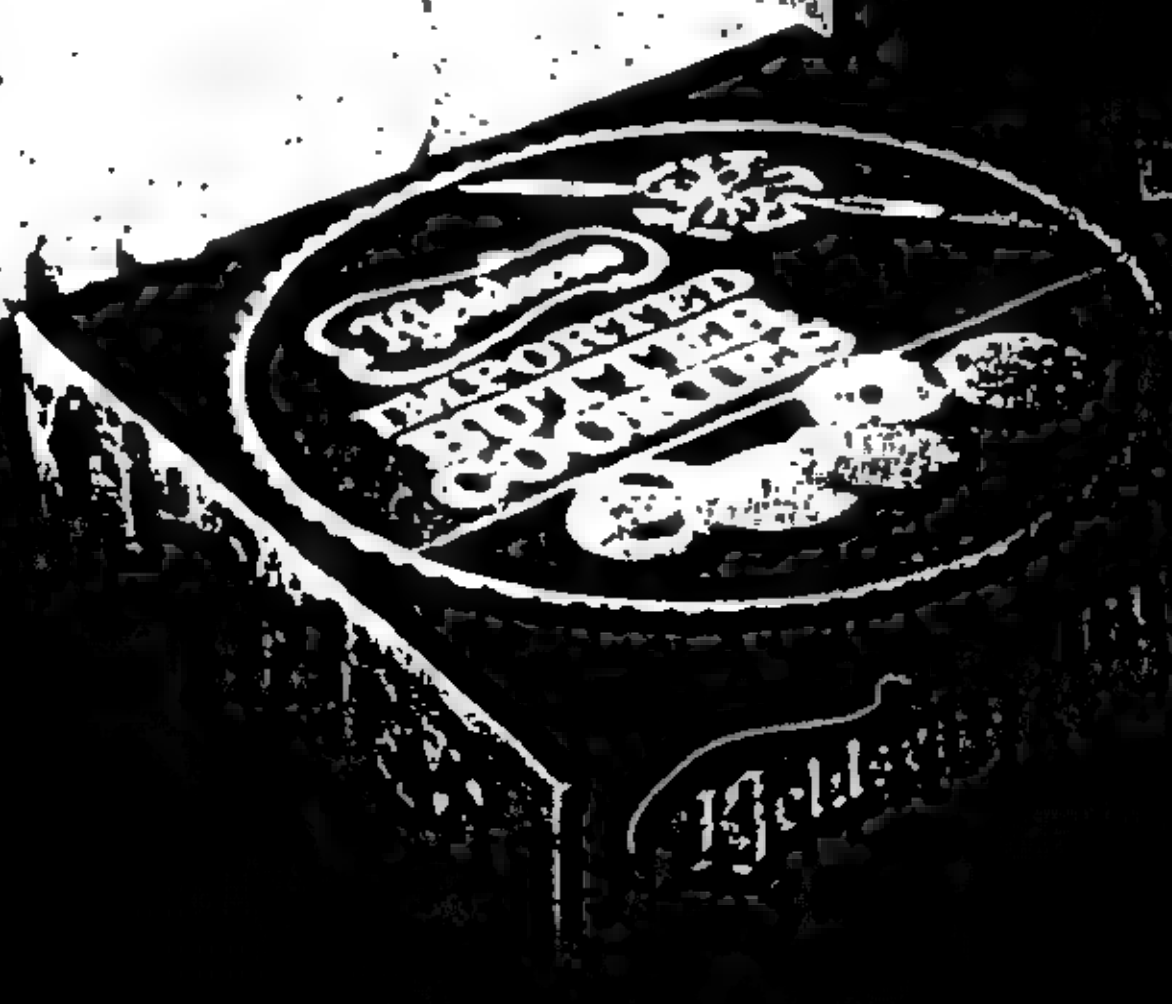
Sole Agents: John D. Hutchison & Co. Ltd., Union House, Hong Kong.

總代理：和記洋行有限公司 電話：H242101





# 人人鍾意嘅禮物

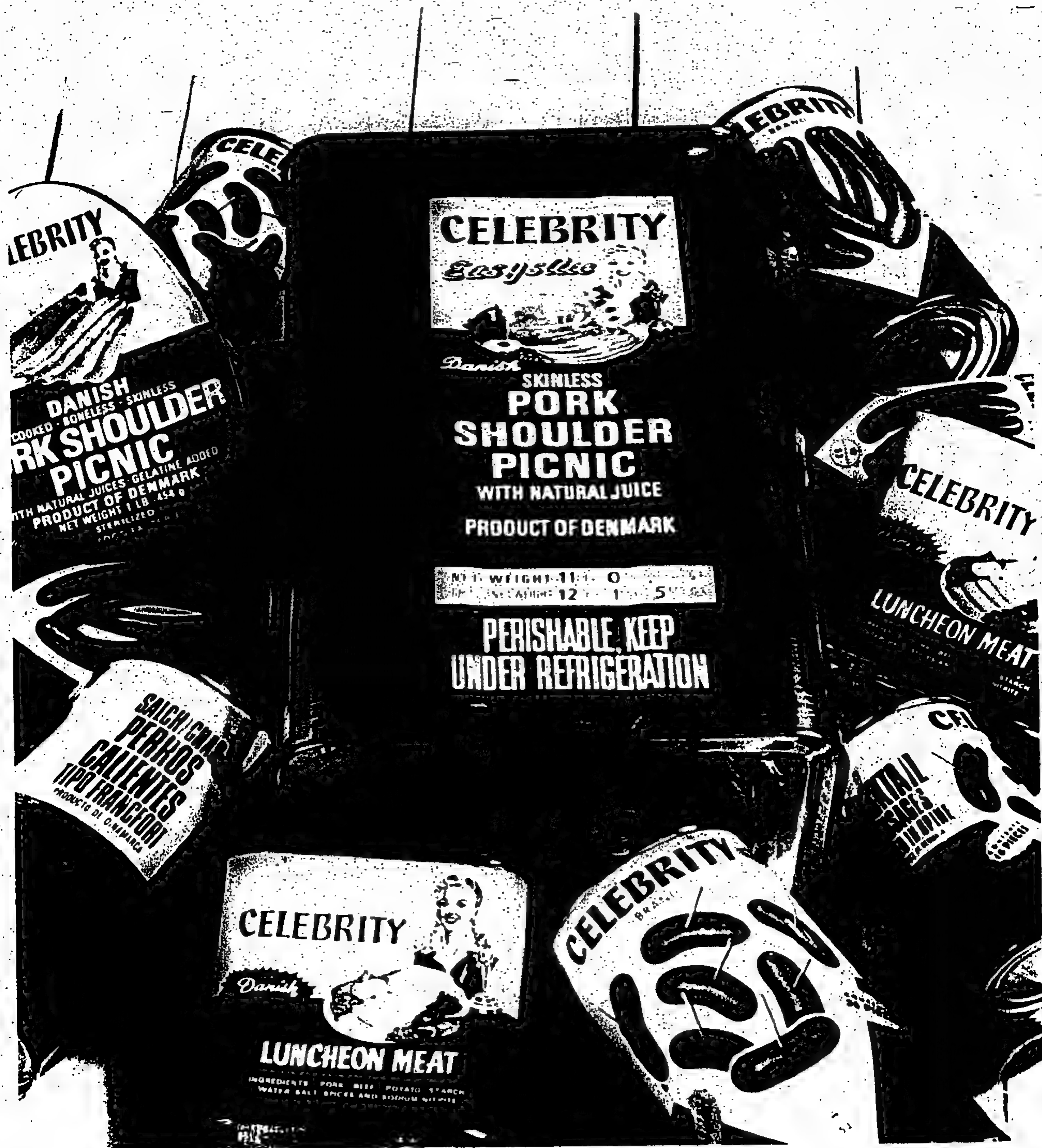


丹麥奇新藍罐曲奇用新鮮牛油和  
農場鷄蛋精製而成  
人人鍾意嘅禮物  
鮮美可口  
送禮自用皆宜

香港總代理：新嘉坡



當然是丹麥妹嘜罐頭食品。妹嘜火腿以品質優良不變，肉質幼嫩鮮味可口，營養豐富見稱。王者之王名不虛傳，妹嘜肉類，越食越好味，各大市場辦館，均有出售。

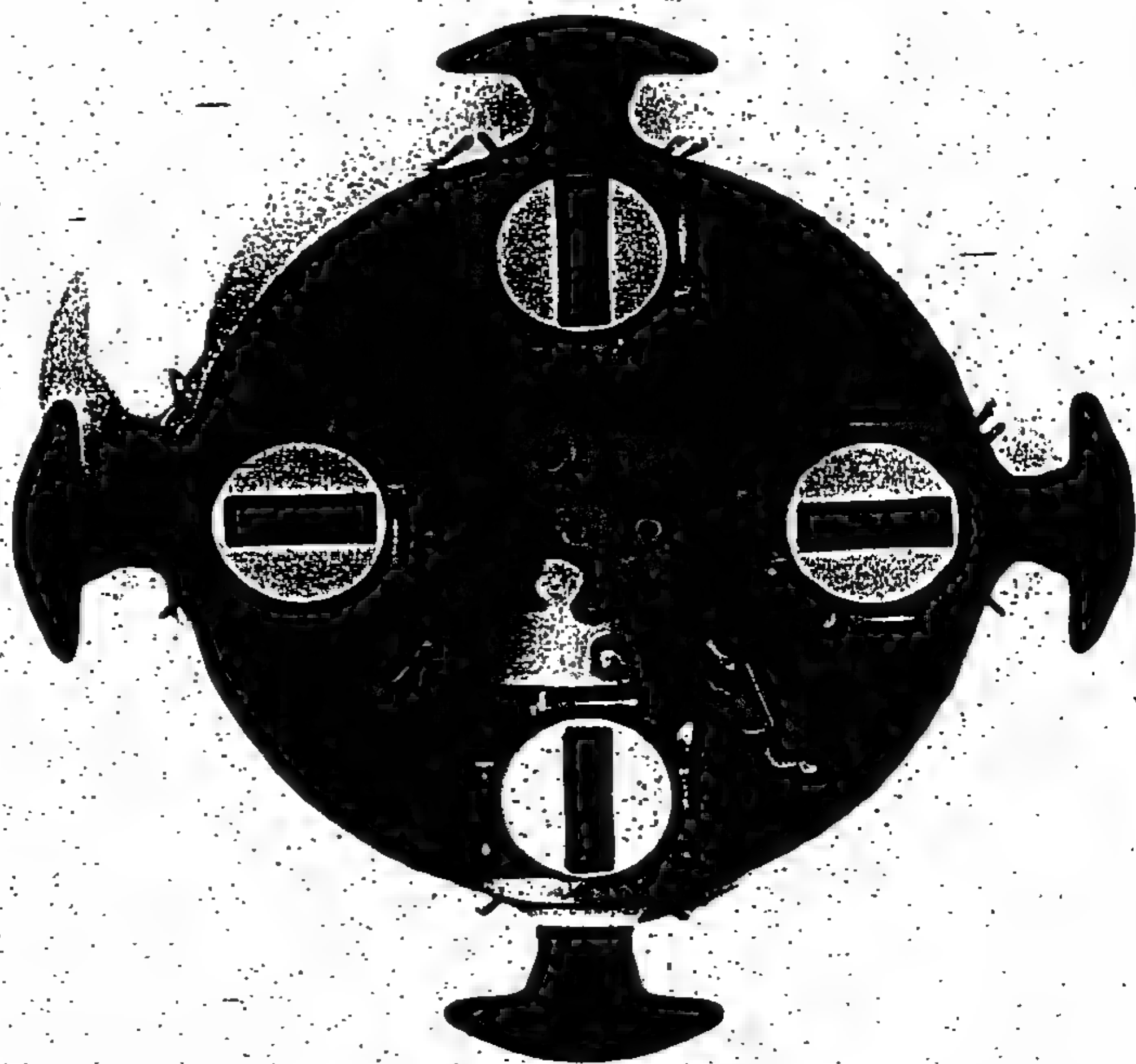


總代理：源記行 香港永樂西街二四七號

電話：H四五壹〇壹壹（四綫）



# 丹麥式款客



一款四客餐桌佈置襯上黑花一瓶信譽有柔和的氣氛



午茶餐桌佈置之一樣，有丹麥名釀櫻桃甜酒襯上鮮艷花朵使桌上菜式倍覺美味，增進食慾





各種款式的丹麥開心三文治

丹麥式的款客就是面面俱顧的招待，用來款待親友，會使人有賓至如歸的感受。以精巧的心思而不甚費力的去創造使人難忘的氣氛。

餐桌的佈置藝術是視覺與食慾兼顧。就算是最普通的菜式也技巧地裝襯如香檳和魚子醬般隆重。

以柔和的燭光加上一瓶鮮花來使人在進餐時產生更融洽的氣氛。

「桌上花朵為首，食物其次」這是丹麥的古老成語。在丹麥有許多花店鮮花供人購買。而差不多所有丹麥人的家裡都供有時花。假如家裡有園子的，主婦們很少沒有遍植花草。

一位聰明的女主人會用花朵去陪襯當天的主菜。看着插在瓷瓶裡嬌艷的鮮花，真使人食慾倍增。以下介紹數式丹麥餐桌插花藝術。

「牛扒」——選擇深紅的玫瑰，剪短花莖，使花朵在錫碟上漂浮。

「魚」——襯以藍似海的花朵如香荳花和玉粟花。

「羊肉或雞」——用富有春天氣味的水仙花配上含有苞待放的嫩枝。

「山雞野兔」——秋天常菜，那時候餐桌上宜佈置一盆水果，用橙、萍菓、梨和檸檬去砌成一個金字塔的圖案在頂尖加上一串鮮提子，再襯以黃色的菊花。

丹麥的凍肉餐——「DET KOLDE BORD」——

從十七世紀起流行，到現在已有幾個世紀。在那時丹麥人已開始在家裡的餐桌上放滿鱸魚酸瓜，肉和芝士以備客人隨時享用。而開心三文治可說是丹麥的國菜，它的做法也成為國藝之一，數百款式的三文治，有如「滿漢」一席。

通常丹麥人是依序而吃凍肉餐和開心三文治。十餘款式的鱸魚，烟三文魚，蝦，龍蝦，鰻和其它的魚類。豬柳肉，肝醬和馳名的丹麥火腿加上許多種類的凍肉。押後的當然是各式各類的丹麥芝士。

開心三文治的製法是首先將麥麪飽或白麪飽切成薄片，塗上厚厚一層牛油，跟着就要思詳如何在飽片上安放配菜。

在傳統的丹麥凍肉餐，沙律，肉腸和少許熱盆是不可少的。再加上一



杯啤酒，如嘉士伯或多寶和冰凍的愛爾寶亞家域使一頓豐富的筵席更加完滿。最後就丹麥的牛油酥餅，咖啡或一杯車厘酒。

丹麥人在進食時是分道上菜的，每一道菜式都更換新碟，絕不會將魚和肉混在一碟裡。

下次請客時可依照現在介紹的製法去做些丹麥式開心三文治來使親友們驚奇一下：

#### 丹麥藍芝士開心三文治——

把藍芝士切成薄片，放在半塊已塗上丹麥牛油的麵包上。在芝士當中用匙壓成一個凹型放上一個生雞旦黃便成。

其他適當配料有提子、橘、合桃肉、或辣蘿蔔片都可採用。

#### 丹寶芝士開心三文治——

其中最簡單製法之一款：用半塊麵包塗上一層厚厚的丹麥牛油，放兩片丹寶芝士在面，再加3個辣蘿蔔便成。

除了辣蘿蔔外其它適當的配料有甜青椒片，鮮菓塊或芹菜等都合用。而丹麥出產的芝士與各式麵包或法蘭西飽同吃皆一樣可口。

#### 丹麥沙樂美香腸開心三文治——

用半塊麵包塗上一層丹麥牛油，將數塊沙樂美香腸薄片覆成筒型放在麵包上，再配兩條肉汁嗜喱與洋葱圈便成。

#### 格蘭尼島鮮蝦開心三文治——

用約2安士格蘭尼島鮮蝦堆滿在已塗上丹麥牛油的法蘭西式飽塊，再放一片鮮檸檬在面便成。

#### 丹麥肝醬肉開心三文治——

塗丹麥牛油在半塊麵包或白麵包上，把罐庄丹麥肝醬肉切成片放在飽塊上，再配上肉汁嗜喱條與酸甜青瓜片在面便成。

另一製法可用煎脆的丹麥烟肉或少許用牛油爆香的洋蘑菇，洒上芫荽茸便可弄成美味可口的小食。

#### 丹麥火腿開心三文治——

用半塊麵包或白麵包塗上丹麥牛油，將1或2塊丹麥火腿排好在面，加上1湯匙意大利式什菜沙律、露筍尖、與紅蘿蔔球便成。

另一配法就是以一隻煎且放在火腿面再加上葱茸與少許芥醬又可成一款衆人歡迎的丹麥開心三文治。

## 愛爾寶亞家域

越凍越好飲

### 愛爾寶亞家域酒

- 暢銷世界各地，出口數量最多。
- 清飲或和啤酒同飲，一樣美味怡神。
- 飲前最宜冷藏，飲時越凍越好。

### 特級愛爾寶亞家域

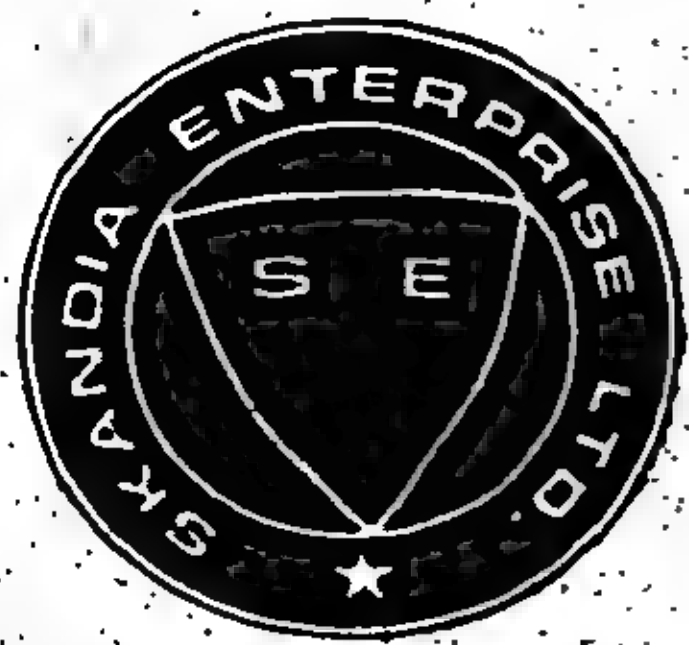
- 是亞家活酒中之最極品。
- 飲前亦宜冷藏，越冰凍，越好味。

總代理：源和酒行

電話：H一二四三一〇六（五線）







# SKANDIA ENTERPRISE LTD.

香港高士打道五十五號地下及閣樓

## THE DANE

### 專門經營

入口，經銷  
及批發丹麥  
高級著名食  
品及工業產  
品。

遠東第一間丹麥小型超級市場

營業時間：

星期一至星期五 九時至七時

星期六 九時至四時

電話：五·二七六二二六

五·二七六二二七



丹麥餐廳內，桌上擺放有各種款式的開心三文治，自助餐都是廣受世界各地所歡迎及享用的！



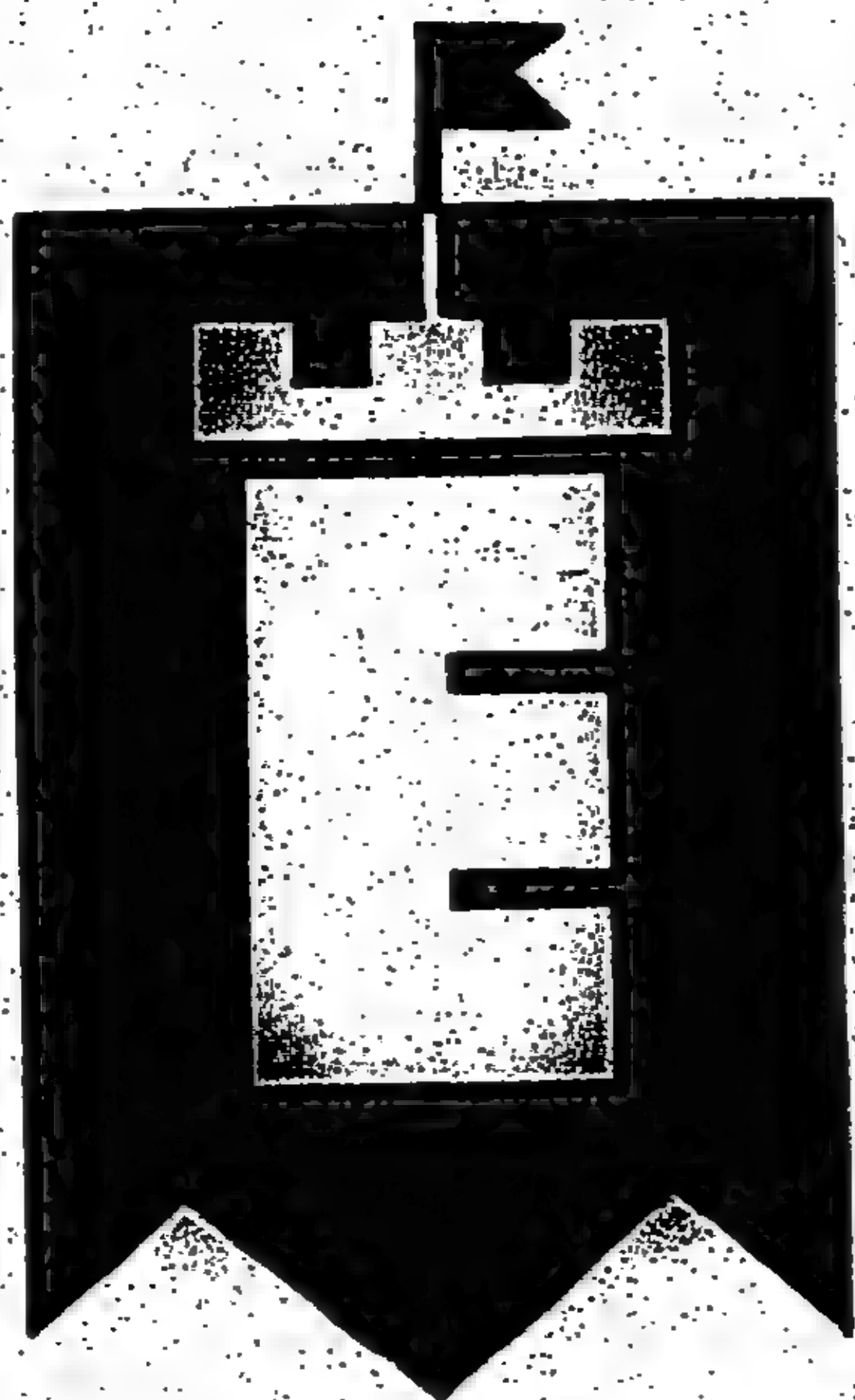
CHICKENS



CHICKEN PARTS



MEAT



鷄



鷄件



肉類



EMBORG

CABLES : ERIKEM  
AALBORG

DANMARK  
TELEX 69763

津津有味!



請常食

『好運來』

丹麥曲奇

總代理：美商威廉氏國際有限公司

香港國際大廈 806-7 室 電話：5-455201; 5-455232





## 丹麥光鷄同鮮鷄一樣咁好味！

丹麥光鷄在香港早已膾炙人口，為大多數家庭主婦所稱讚，其暢銷的程度已經使香港成為丹麥家禽的海外主要市場之一。

丹麥家禽在香港受普遍歡迎的原因之一由於牠的品質獲得確切的保證。原來在丹麥屠殺的每一出口鷄隻，均經獸醫嚴格檢驗合格。

這種管理乃屬強迫性質，由農業部重金禮聘有經驗的獸醫主持其事。

在宰鷄前的嚴格檢驗之外，官方的家禽質素管理局更經常派督察人員親赴各工場、凍房和港口裝運部門巡視，監視他們是否符合一切規定。他們又在工場負責區分鷄隻的等級。

丹麥所宰的一切家禽均須立即送入急凍房，以保存其原味。無論鷄、鴨或火鷄，其處理方式均同。

丹麥政府把每一類家禽均分成數種等級，只有第一級和第二級准許出口。在出口家禽的包裝上，均清楚註明其等級，如果你買的是一級貨，將可在包裝上發現著名的紅色玫瑰花標誌。這就是說你大可以放心，它必然是質地最佳、味道最鮮和外表最好看的丹麥光鷄！



吃丹麥食品  
吃得精美

### 丹麥食品

### 行銷寰宇

請選購本公司代理各名廠  
名牌營養豐富美味可口之

丹麥牛油

丹麥芝士

丹麥光鷄

丹麥火腿

丹麥煙肉

丹麥肉腸

九港  
**亞洲辦館有限公司**

總行：香港北角京華道14—24號

中區枝店：砵典乍街14—16號

尖沙咀枝店：加連威老道31—31A號

九龍塘枝店：劍橋道六號

亞洲超級市場：

北角百福道北角街市

德輔道中先施大廈地庫

山頂道山頂大廈



# CHEESE



## 丹麥芝士行銷寰宇

在丹麥出產的芝士(乳酪)有幾十種，其中十一種為傳統的製作。它們都有丹麥的名字。有些在丹麥製造的芝士，其原料却取自丹麥，而取代外國名稱。如丹麥金文拔(Danish Camembert)及丹麥比利芝士(Danish Brie)等。

所有丹麥芝士均係用牛奶製成，而且必須符合國家品質管理局所要求的水準。乳類產品不論芝士及牛油……等都印上紅色(LURMARK)號的標記。

目前最暢銷的丹麥芝士種類如下(附列它所含奶油脂質和放置於華氏四十二至五十度雪櫃內所能保持鮮味的有效期)：

名稱：	奶油脂	有效期
Samsøe	45%	一個月
Danbo	45%	一個月
Fynbo	45%	一個月
Elbo	45%	一個月
Tybo	45%	一個月
Molbo	45%	一個月
Maribo	45%	一個月
Havarti	45%	一個月
Esrom	45%	一個月
Mycella	50%	兩週
Danablu	50%	兩週
Danish Emmenthaler	45%	一個月
Danish Saint Paulin	45%	一個月
Danish Camembert	45%	一個月
Danish Brie	45%	一個月
Danish White Cream Cheese	72%	一個月

芝士一定要妥為存放，避免在食用之前與空氣、光線和熱接觸。它應該放在冷的地方，例如冰箱或雪櫃內。芝士又應該用錫箔、蠟紙或其他適當的東西包裹起來。在食用之前半小時就應把芝士從冰箱或雪櫃中取出。

如果芝士上面生了一層微少霉，絕對無害。只有將它除去，便能嘗食美味芝士。

在香港市場上可以看到許多種丹麥芝士。芝士是那麼有益健康和富於營養，而丹麥芝士的味道更勝人一籌，你何不試一試！

## 香港冷氣有限公司

### 經銷

### 特級丹麥光鷄

### 及

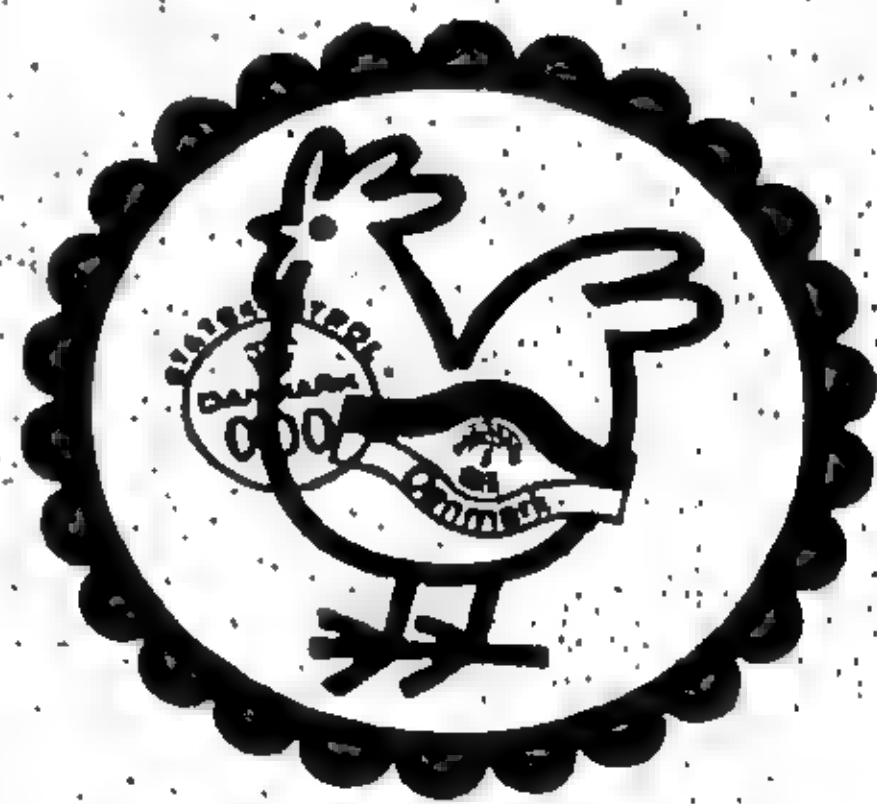
**ANITA**

牌

罐頭火腿

烟肉片

豬類



總寫字樓：  
香港郵箱 291 號  
電話：H616261

中環寫字樓：  
廖創興大廈德輔道中24號  
電話：H229174



## 漢記食品公司

九龍通菜街123號地下

電話：3-949216, 3-946088

專營環球凍肉，家  
禽，鮮蝦海產等。

零沽批發，一律歡迎

## 達昌食品有限公司

九龍新填地街27號

電話：3-857926, 3-857927

### 品質與質量標準

生豬和任何生物一樣，誕生後有牠自己的特徵。

事實證明，丹麥養豬專家集中發展畜養特級品種，同時經科學家與生產者密切合作，使丹麥豬隻成為優良品質與高度質量標準商品。

丹麥光豬以下列方式銷往各國市場：完整光豬，邊豬，標準或特殊切件方式等。

豬肉可新鮮、急凍、作罐頭或真空包裝等，亦可製成醃肉或其他食品。

總之，丹麥養豬專家向各國市場保證：作為世界優良豬肉及豬肉製成品的最大宗輸出者，必須有責任供應品質符合消費者的要求。

英國是丹麥醃肉最大的主顧，出口額佔全國百份之八十，目前丹麥豬肉及醃肉更廣泛地銷往世界各地，銷香港的統計數字為：一九六三年港幣值壹佰壹拾二萬元，而一九七二年六佰八拾萬元。



*Greystone*  
BRAND

TOP QUALTY  
CANNED MEAT  
AND  
PORK SHOULDER  
PICNIC



# 紅妹牌

上等

丹麥罐頭  
火腿肉食

香港總代理：夏利臣洋行

香港渣打銀行大廈五樓403A室  
電話：H-220367, 220667



總代理：太平洋行 歷山大廈九樓

電話：5-227011



乘上尊品 品出麥丹



EXPORTERS OF  
FINEST QUALITY OF:  
**CANNED MEATS**  
**FROZEN MEATS**  
**SMOKED MEATS**  
**FROZEN OFFAL**  
**SALAMI SAUSAGES**  
**BEEF & VEAL**



Danish Crown Meat Packers  
DK 6000 KOLDING - DENMARK  
TELEX: 51338 - CABLE: DANCROWN



# 丹麥豬類屠場出口總商會

The Danish  
Bacon-Factories  
Export Association  
controls exports from  
the Danish  
bacon factories of

**BACON SIDES,  
PORK SIDES,  
SOWS AND LARD**

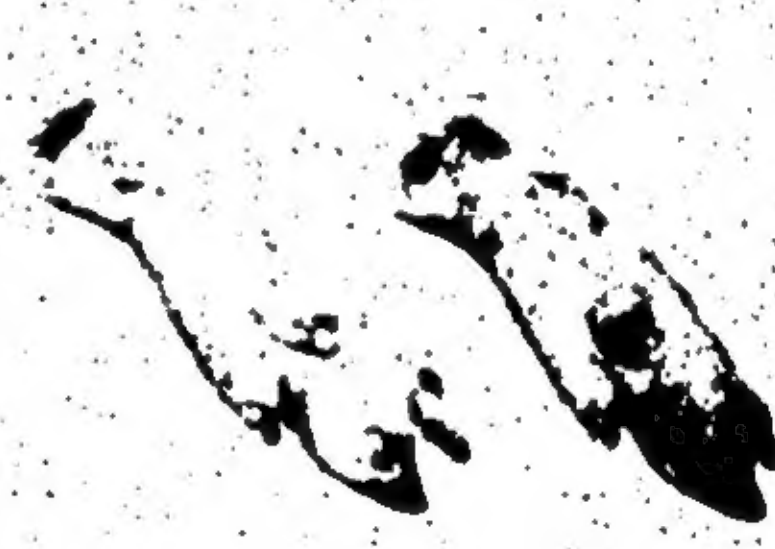
At the same time  
the Association markets  
a wide assortment of

**CUTS OF FRESH,  
FROZEN,  
SALTED AND  
SMOKED PORK**

# DENMARK: The largest exporter of pork meat in the world...

Many years of experience and research guarantee first class uniform quality in Danish pork meat.

That is one of the reasons why products from the Danish pig industry are in demand all over the world wherever people appreciate quality and flavour.



THE DANISH BACON-FACTORIES EXPORT ASSOCIATION

ADD TO FILE FOR 1969 CHRISTMAS TV TELEPHONE 551-1164. CASH 11-11-69

總代理：和記洋行有限公司  
電話：H242101





The East Asiatic Company, Ltd.



嘉士伯

啤酒

玫瑰牌

罐頭肉食

利司

果汁